Spedizione in abbonamento postale



ORRIGIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI ,,: Anno L. 6.020 — Semestre L. 3.510 — Estero il doppio I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Librerla dello Stato - Roma

Il presente Follettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: EOMA, Via Marco Minghetti n. 31 - Via XX Settembre (Polozzo Ministero delle Finonze) — MILANO, Galleria Vittorio trranue e n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — TORINO, Via Loma n. 80

Le richleste per corriscondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI ROMA versendo l'importo sui cic postete 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio inserzioni - via XX Settembre - Palazzo del Ministero delle Finanze). Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Torino possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 9

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO MOBILIARE ITALIANO

Ente di Diritto Pubblico con Sede in Roma costituito con regio decreto-legge 13 novembre 1931, n. 1398 convertito in legge 15 dicembre 1932, n. 1581

Capitale statutario L. 5.511.000.000 Capitale versato L. 1.653.300.000 - Riserve L. 20.533.000.000

BOLLETTINO DELL' ESTRAZIONE effettuata il 15, 16, 17 e 18 gennaio 1957

In conformità all'annuncio n. 11626 pubblicato nel fascicolo n. 8 della Gazzetta Uficiale della Repubblica Italiana Parte seconda – foglio delle inserzioni, in data 10 gennaio 1957, si è proceduto nei giorni 15, 16, 17 e 18 gennaio 1957 a ministero del notaio dott. Mario Mossolin, giusta verbali ai numeri 32234, 32235, 32241, 32242, 32243, 32244, 32245, 32246, 32251, 32252, 32253, 32254, 32255, 32256 e 32257 di suo repertorio, alle seguenti operazioni:

Seconda estrazione annuale, a sorte, di 190 premi-viaggio assegnati ai buoni-premio al portatore, numerati dal n. 1 al n. 19.000.000, delle obbligazioni 6 % XIX emissione «Credito navale » - 1º gruppo, e cioè:

- N. 38 premi-viaggio Italia-Egitto, soggiorno e ritorno;
- 38 premi-viaggio Italia-Grecia-Istanbul, soggiorno e ri-
- premi-viaggio Italia-Grecia-Israele, soggiorno e ri-
- 76 premi-viaggio Napoli-Siracusa-Malta-Tripoli, soggiorno e ritorno.
- N. 190 premi-viaggio in totale.

Prima estrazione annuale, a sorte, di 40 premi-viaggio assegnati ai buoni-premio al portatore, numerati dal numero N. 1.701 schede.

19.000.001 al n. 23.000.000, delle obbligazioni 6 % XIX Emissione « Credito Navale » - 1º gruppo - e cioè:

- 8 premi-viaggio Italia-Egitto, soggiorno e ritorno; 8 premi-viaggio Italia-Grecia-Istanbul, soggiorno e ritorno:
- 8 premi-viaggio Italia-Grecia-Israele, soggiorno e ritorno; 16 premi-viaggio Napoli-Siracusa-Malta-Tripoli, soggiorno e ritorno.
- N. 40 premi-viaggio in totale.

Ventitreesima estrazione semestrale delle obbligazioni 5 % scadenza 1º ottobre 1960 - IX Emissione:

estrazione a sorte di n. 5540 schede rappresentative di n. 554.000 obbligazioni del valore nominale complessivo di L. 554.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

- 2 schede, ciascuna per 100 titoli da una obbligazione;
 - 20 schede, ciascuna per 20 titoli da 5 obbligazioni; 53 schede, ciascuna per 4 titoli da 25 obbligazioni; 253 schede, ciascuna per
- 2 titoli da 50 obbligazioni; 421 schede, ciascuna per 4.844 schede, ciascuna per un titolo da 100 obbligazioni.
- N. 5.540 schede.

Sedicesima estrazione semestrale delle obbligazioni 6 % scadenza 1º aprile 1969 – XII Emissione (Aperta):

estrazione a sorte di n. 1701 schede rappresentative di n. 1.701.000 obbligazioni del valore nominale complessivo di L. 1.701.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

- 4 schede, ciascuna per 200 titoli da 5 obbligazioni; N.
 - 31 schede, ciascuna per 40 titoli da 25 obbligazioni;
- 288 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni; 1.378 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni.

Nona estrazione semestrale delle obbligazioni 6 % scadenza 1º aprile 1965 - XIV Emissione « Credito Navale »:

estrazione a sorte di n. 455 schede rappresentative di n. 455.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 455.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

1 scheda, per 200 titoli da 5 obbligazioni;

12 schede, ciascuna per 40 titoli da 25 obbligazioni; 100 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni;

342 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni. N. 455 schede.

Sesta estrazione annuale delle obbligazioni 6 % – scadenza 1º aprile 1966 – XV Emissione « Credito Navale »:

estrazione a sorte di n. 2603 schede rappresentative di n. 2.603.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 2.603.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

5 schede, ciascuna per 200 titoli da 5 obbligazioni; 134 schede, ciascuna per 40 titoli da 25 obbligazioni; 832 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni;

1.632 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni.

N. 2.603 schede.

Terza estrazione annuale delle obbligazioni 6 % - scadenza 1º aprile 1964 - XVI Emissione:

estrazione a sorte di n. 853 schede, rappresentative di n. 853.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 853.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

21 schede, ciascuna per 40 titoli da 25 obbligazioni;

150 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni; 170 schede, ciascuna per 2 titoli da 500 obbligazioni; 512 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni.

853 schede.

Terza estrazione annuale delle obbligazioni 6 % – scadenza 1º aprile 1974 – XVIII Emissione:

estrazione a sorte di n. 2524 schede rappresentative di n. 2.524.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 2.524.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

N. 52 schede, ciascuna per 40 titoli da 25 obbligazioni; 401 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni; 548 schede, ciascuna per 2 titoli da 500 obbligazioni; 1.523 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni.

N. 2.524 schede.

Diciassettesima estrazione semestrale delle obbligazioni 5.50% – scadenza 1° ottobre 1960 – Serie C (Speciale chiusa):

estrazione a sorte di n. 46 schede, rappresentative di n. 46.000 obbligazioni e per un capitale nominale complessivo di L. 46.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

N. 46 schede, ciascuna per un titolo da 1000 obbligazioni.

Diciassettesima estrazione semestrale delle obbligazioni 5,50 % - scadenza lo ottobre 1960 - Serie D (Speciale chiusa):

estrazione a sorte di n. 51 schede, rappresentative di n. 51.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 51.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

N. 51 schede, ciascuna per 1 titolo da 1000 obbligazioni.

Diciassettesima estrazione semestrale delle obbligazioni 6 %, scadenza 1° ottobre 1963 – Serie H (Speciale chiusa):

estrazione a sorte di n. 101 schede, rappresentative di n. 101.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 101.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

N. 101 schede, ciascuna per 1 titolo da 1000 obbligazioni.

Quindicesima estrazione semestrale delle obbligazioni 6 % scadenza 1º ottobre 1964 - Serie M (Speciale chiusa):

estrazione a sorte di n. 80 schede, rappresentative di n. 80.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 80.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

2 schede, ciascuna per 20 titoli da 50 obbligazioni; 8 schede, ciascuna per 10 titoli da 100 obbligazioni; 70 schede, ciascuna per 1 titolo da 1000 obbligazioni.

N. 80 schede.

Sesta estrazione annuale delle obbligazioni 6 %, scadenza 1º aprile 1966 - Serie R (Speciale chiusa);

estrazione a sorte di n. 57 schede, rappresentative di n. 57.000 obbligazioni, del valore nominale complessivo di L. 57.000.000, rimborsabili il 1º aprile 1957, come dal piano di ammortamento, così distinte:

N. 57 schede, ciascuna per 1 titolo da 1000 obbligazioni.

Avvertenza. — I certificati estratti per il rimborso cessano di fruttare interessi con la data fissata per il rimborso stesso, che sarà effettuato alla pari e senza spese per il presentatore, dalle Sedi, Succursali e Agenzie della Banca d'Italia.

I certificati estratti devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data fissata per il rimborso delle obbligazioni estratte; l'ammontare delle cedole eventualmente mancanti sarà dedotto dall'importo nominale del titolo.

Elenco dei buoni-premio al portatore, numerati dal n. 1 al n. 19.000.000, della XIX emissione 6 % « Credito navale » – 1º Gruppo – vincenti i 190 premi-viaggio sorteggiati il 15 gennaio 1957 (seconda estrazione).

()	
Numero vincente	Località relative al viaggio di andata e ritorno e soggiorno come da programma di emissione
00.112.846 00.116.061 00.236.057 00.318.054 00.407.919 00.496.085 00.583.698 00.643.260 00.657.355 00.664.892 01.163.152 01.181.181 01.346.182 01.431.400 01.474.417 01.534.890 01.726.572 01.865.170 01.972.282 01.978.779 02.169.963 02.211.433 02.219.887 02.201.4851 02.2581.578 02.267.785 02.267.785 02.267.785 02.812.406 03.050.745 03.127.854	Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Egitto Italia-Egitto Italia-Egitto Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Italia-Istanbul Italia-Istanbul Italia-Istanbul Italia-Istanbul Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Italia-Istanbul Italia-Egitto Napoli-Tripoli Italia-Istanbul Italia-Egitto Napoli-Tripoli Italia-Israele Italia-Israele Italia-Istanbul Italia-Egitto Napoli-Tripoli Italia-Egitto Napoli-Tripoli Italia-Egitto Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Israele
03.499.642 03.670.622 03.681.841 03.694.862 03.744.900 03.808.275 03.970.206	Italia-Israele Napoli-Tripoli Italia-Egitto Italia-Egitto Italia-Istanbul Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli

Numero vincente	Località relative al viaggio di andata e ritorno o soggiorno come da programma di emissione	Numero vincente	Località relative al viaggio di andata e ritorno e soggiorno come da programma di emissione
04.054.351	Italia-Israele	11.824.126	Italia-Egitto
04.169.885	Italia-Egitto	11.889.015	Napoli-Tripoli
04.186.918	Napoli-Tripoli	11.934.884	Italia-Israele
04.244.698	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli	11.962.102	Italia-Istanbul
04.263.471	Italia-Istanbul	12.107.052	Napoli-Tripoli
04.654.003	Italia-Israele	12.169.171	Napoli-Tripoli
04.679.843	Napoli-Tripoli	12.267.097	Italia-Egitto
04.711.978	Napoli-Tripoli	12.392.781	Italia-Istanbul
04.856.851	Italia-Istanbul	12.709.213 12.763.181	Napoli-Tripoli
04.998.451 05.089.026	Italia-Egitto	12.770.481	Italia-Istanbul Napoli-Tripoli
05.151.602	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli	12.802.898	Italia-Israele
05.175.626	Italia-Egitto	12.804.903	Italia-Egitto
05.443.002	Italia-Istanbul	12.813.002	Italia-Israele
05.565.348	Italia-Israele	13.017.756	Napoli-Tripoli
05.594.167	Italia-Israele	13.056.290	Napoli-Tripoli
05.602.013	Italia-Istanbul	13.250.787	Italia-Israele
05.702.006	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli	13.370.188	Italia-Istanbul
05.800.120	Napoli-Tripoli	13.542.757	Italia-Istanbul
05.914.643	Italia-Egitto	13.574.763	Italia-Egitto Napoli-Tripoli
06.041.283 06.068.112	Italia-Egitto Italia-Israele	13.586.797 13.657.462	Italia-Israele
06.143.835	Napoli-Tripoli	13.805.303	Italia-Egitto
06.154.468	Italia-Israele	13.948.136	Napoli-Tripoli
06.233.856	Italia-Egitto	14.149.723	Italia-Egitto
06.242.897	Italia-Istanbul	14.262.374	Italia-Istanbul
06.407.206	Napoli-Tripoli	14.288.251	Italia-Israele
06.431.570	Napoli-Tripoli	14.321.752	Napoli-Tripoli
06.458.066	Napoli-Tripoli	14.453.981	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli
06.464.477	Italia-Istanbul	14.518.982	Napoli-Tripoli
07.041.658	Napoli-Tripoli	14.531.033	Napoli-Tripoli
07.086.141 07.197.604	Napoli-Tripoli Italia-Israele	14.537.446 $14.702.849$	Italia-Israele Italia-Istanbul
07.629.705	Napoli-Tripoli	14.704.433	Italia-Egitto
07.670.803	Italia-Israele	15.156.012	Italia-Israele
07.687.672	Italia-Egitto	15.380.915	Italia-Istanbul
07.688.972	Italia-Istanbul	15.410.392	Napoli-Tripoli
07.798.082	Italia-Istanbul	15.473.466	Napoli-Tripoli
07.857.839	Napoli-Tripoli	15.634.277	Italia-Egitto
07.901.076	Italia-Egitto	15.684.236	Italia-Israele
08.067.488 08.094.127	Italia-Istanbul Napoli-Tripoli	$\begin{array}{c} 15.732.218 \\ 15.845.872 \end{array}$	Italia-Istanbul Italia-Egitto
08.167.281	Italia-Egitto	15.924.807	Napoli-Tripoli
08.183.742	Italia-Egitto	15.951.244	Napoli-Tripoli
08.312.593	Italia-Egitto Napoli-Tripoli	16.248.388	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli
08.449.972	Napoli-Tripoli	16.349.437	Italia-Israele
08.701.478	Italia-Israele	16.358.096	Italia-Istanbul
08.776.647	Italia-Israele	16.385.777	Italia-Israele
08.855.425	Italia-Istanbul	16.392.753	Italia-Egitto
08.973.046	Napoli-Tripoli	16.506.824	Napoli-Tripoli
09.087.152	Italia-Israele	16.640.437 $16.682.198$	Napoli-Tripoli
$09.124.011 \\ 09.129.400$	Italia-Egitto Italia-Istanbul	16.682.198	Italia-Egitto Napoli-Tripoli
09.129.400	Napoli-Tripoli	16.798.645	Italia-Istanbul
09.243.370	Napoli-Tripoli	17.047.811	Napoli-Tripoli
09.267.973	Italia-Egitto	17.051.120	Napoli-Tripoli
09.378.631	Napoli-Tripoli	17.051.182	Napoli-Tripoli Napoli-Tripoli
09.662.067	Italia-Israele	17.193.401	Italia-Istanbul
09.662.892	Napoli-Tripoli	17.218.340	Italia-Israele
09.954.093	Italia-Istanbul	17.537.003	Italia-Istanbul
10.133.510	Napoli-Tripoli	17.582.293	Italia-Egitto
10.138.594	Italia-Istanbul	17.792.390	Italia-Egitto
10.169.543	Napoli-Tripoli	17.853.448	Napoli-Tripoli
10.170.289	Napoli-Tripoli	17.994.173	Italia-Israele
10.480.142	Italia-Israele Italia-Istanbul	18.095.528	Italia-Israele
10.755.847 $10.825.564$	Napoli-Tripoli	18.220.187	Napoli-Tripoli
10.825.564	Italia-Egitto	18.310.651	Napoli-Tripoli
10.837.634	Italia-Egitto	18.340.312	Italia-Istanbul
10.910.621	Italia-Israele	18.459.066	Italia-Istanbul
11.035.258	Napoli-Tripoli		Italia-Istanbul
11.078.428	Italia-Israele	18.596.993	Napoli-Tripoli
11.147.918	Italia-Egitto	18.698.251	Italia-Egitto
11.280.902	Napoli-Tripoli	18.838.996	Napoli-Tripoli
11.511.887	Italia-Istanbul	18.839.125	I Marbott-Tithorr

dal n.

))

5881

6097

6177

7285

7313

7533

5001 al n.

5061

Numero vincente	Località relative al viaggio di andata e ritorno e soggiorno come da programma di emissione
19.130.349	Napoli-Tripoli
19.284.417	Napoli-Tripoli
19.332.652	Italia-Egitto
19.478.501	Napoli-Tripoli
19.658.544	Napoli-Tripoli
19.813.812	Italia-Israele
19.832.471	Italia-Istanbul
19.859.431	Italia-Egitto
19.911.642	Italia-Istanbul
19.935.831	Italia-Israele
20.155.807	Italia-Istanbul
20.303.567	Italia-Egitto
20.365.069	Napoli-Tripoli
20.418.470	Napoli-Tripoli
20.431.531	Italia-Israele
20.557.341 20.739.571	Napoli-Tripoli Italia-Istanbul
20.802.054	Italia-Egitto
20.926.957	Italia-Israele
20.941.498	Napoli-Tripoli
21.041.755	Italia-Egitto
21.049.573	Italia-Istanbul
21.072.126	Napoli-Tripoli
21.082.114	Italia-Istanbul
21.287.513	Napoli-Tripoli
21.485.285	Italia-Israele
21.622.398	Napoli-Tripoli
21.685.585	Italia-Egitto
21.729.507	Napoli-Tripoli
21.811.940	Italia-Israele
22.025.285 22.169.786	Italia-Israele Italia-Egitto
22.446.263	Napoli-Tripoli
22.525.871	Italia-Israele
22.574.179	Napoli-Tripoli
22.614.352	Italia-Istanbul
22.633.264	Napoli-Tripoli
22.811.144	Italia-Istanbul
22.824.596	Italia-Egitto
22.925.253	Napoli-Tripoli

Avvertenza. — Il rilascio dei Buoni-viaggio relativi ai sopraelencati premi della XIX emissione o l'eventuale rimborso in danaro degli stessi sarà effettuato presso l'Istituto Mobiliare Italiano, Roma, via delle Quattro Fontane, 121, a partire dal 1º aprile 1957, contro presentazione dei Buoni-premio al portatore vincenti.

I viaggi dovranno essere effettuati entro il 31 marzo 1958 e i biglietti non usufruiti in tale termine di tempo s'intendono rinunciati e cessano quindi di avere qualsiasi validità.

Anche l'eventuale rimborso in danaro dei suddetti premi dovrà essere richiesto dagli interessati non oltre il 31 marzo 1958.

Elenco delle obbligazioni sorteggiate il 16, 17 e 18 gennaio 1957 per il rimborso al 1º aprile 1957.

9a EMISSIONE

Certificati da 1 obbligazione n. 200 (L. 1000 ciascuno) dal n. 101 al n. 200 dal n. 2701 al n. 2800

Certificati da 5 obbligazioni n. 400 (L. 5000 ciascuno)

dal n.	41 al n.	60	dal n.	3041	al n.	3060	
10	561 »	580))	3161))	3180	ı
,,	621 »	640))	3521))	3540	
3)	1101 »	1120	»	4401))	4420	ı
))	2221 »	2240	»	4601	n	4620	
20	2221 »	2240	»	4601	n	462	ا 0

,,	9021	"	0040	,,	0221	"	<i>74</i> 40
))	6941	>>	6960))	9561))	9580
	6961	»	6980	»	9801))	9820

dal n.

8481 al n.

8761

0991

8500

8780

5020

5080

	Certifi	cati da	25	obbligazioni	n. 1012	(L. 25.000) cias	cuno)
I	dal n.	77	al r	n. 80	dal n	. 7573	al n.	7576
ł	»	149	w »	152))	7705	»	7708
١	»	169))	172	" "	7713))	7716
I	"	285))	288	»	7889	»	7892
١	»	309))	312	»	7977))	7980
i	»	685	70	688	»	7989))	7992
۱	»	717)	720	»	8137))	8140
I	»	761))	764	»	8337))	8340
Į	»	769))	772))	8405))	8408
ĺ	»	941))	944))	8433))	8436
I	»	1373))	1376	»	8477	>>	8480
l	»	1645))	1648))	8513	>>	8516
l	>>	1713))	1716	»	8593))	8596
ŀ	30	1737))	1740	»	8705	»	8708
l	>>	1829))	1832	»	8821))	8824
l	»	1853))	1856	»	8841))	8844
I	»	1929))	1932	»	8873))	8876
l))	2061	n	2064))	8953))	8956
l))	2069))	2072	»	8969	n	8972
))	2121))	2124))	9129))	9132
ĺ))	2213))	2216))	9161))	9164
i))	2245	>>	2248	»	9293))	9296
1))	2377))	2380))	9757	»	9760
l))	2393))	2396))	9897))	9900
ļ	3)	2509))	2512))	9957))	9960
١	>>	2653))	2656))	9989))	9992
l	3)	2669))	2672))	10097))	10100
ļ))	2977))	2980))	10197))	10200
Į))	3137))	3140	»	10233	>>	10236
l))	3209))	3212	»	10285))	10288
l	n	3373	>>	3376	»	10589	»	10592
Į	>>	3601	>>	3604))	10613))	10616
i	»	3665))	3668	n	10729	33	10732
ŀ	»	3725))	3728	n	10829))	10832
I	>>	3769))	3772))	10877	33	10880
ı	»	3813	>>	3816	•	10885	33	10888
l	»	4065))	4068))	11081))	11084
l	»	4169))	4172))	11233	>>	11236
ı	33	4237))	4240	»	11289	10	11292
	»	4349))	4352	»	11477	»	11480
	»	4369))	4372))	11557	33	11560
))	4577))	4580	»	11653	33	11656
))	4597))	4600	»	11697))	11700
	20	4633))	4636	»	11957	>>	11960
	>)	4697))	4700	»	11981))	11984
))	4749))	4752	>>	12049	33	12052
	»	4829))	4832	»	12305))	12308
	20	4861	3)	4864))	12637))	12640
		1000		4010		10541		10844

4369))	4372))	11557))	11560
4577))	4580	»	11653))	11656
4597))	4600	»	11697))	11700
4633))	4636	»	11957))	11960
4697))	4700	»	11981))	11984
4749))	4752	>>	12049))	12052
4829))	4832	»	12305))	12308
4861))	4864))	12637))	12640
4909))	4912))	12741))	12744
5157))	5160	3)	12781))	12784
5201))	5204	>>	13049))	13052
5285))	5288	>>	13073))	13076
5325))	5328	>>	13149))	13152
5465))	5468	20	13309	1)	13312
5533))	5536	>>	13353	»	13356
5697))	5700	»	13369	>>	13372
5713	>>	5716	»	13445))	13448

6213	33	6216	»	13641))	13644
6237))	6240	»	13645))	13648
6273))	6276))	13821	10	13824
6325))	6328))	13837	33	13840
6329))	6332	>>	13877))	13880
6525))	6528))	13957	10	13960
6537))	6540	3)	14029	n	14032
6637))	6640	>>	14037	10	14040
6709))	6712	>>	14113	n	14116
6769))	6772))	14209	10	14212
7005))	7008))	14221	n	14224
7073	30	7076))	14257	»	14260

13505

13537

13573

14265

14341

14497

13508

13540

13576

14268

14344 14500

5884

6100

6180

7288

7316

7536

la.	14549 al n.	14552	dal n.	20125 al n.	20128	4153	4154	4207	4208	4213	4214
» »	14577 » 14917 »	$14580 \\ 14920$	»	20209 » 20293 »	$20212 \\ 20296$	4451 4559	4452 4560	4515 4599	4516 4600	4547	4548
»	15057 »	15060	»	20369 »	20372	4635	4636	4681	4682	4613 4881	$\frac{4614}{4882}$
»	15189 »	15192))	20461 »	20464	4935	4936	5037	5038	5071	5072
»	15197 » 15509 »	$15200 \\ 15512$	» »	20533 » 20557 »	$20536 \\ 20560$	5123 5253	$5124 \\ 5254$	5127 5293	$5128 \\ 5294$	5201	5202
))))	15509 » 15525 »	15528	» »	20685 »	20688	5349	5350	5369	5294 5370	5325 5391	$5326 \\ 5392$
»	15625 »	15628	»	20697 »	20700	5487	5488	5559	5560	5585	5586
))	15641 »	15644	30	21053 »	21056	5625	5626	5643	5644	5699	5700
>>	15649 »	15652 15860	>>	21465 » 21617 »	$21468 \\ 21620$	5751 5921	$5752 \\ 5922$	5779 5935	5780 5936	5825	5826
» »	15857 » 15969 »	15972	30 30	21653 »	21656	5943	5944	5973	5974	5937 5987	5938 5988
))	16105 »	16108	30	21717 »	21720	5999	6000	6031	6032	6161	6162
>>	16181 »	16184))	21801 »	21804	6175	6176	6199	6200	6217	6218
))	16233 » 16241 »	$16236 \\ 16244$	»	21865 » 22013 »	$\frac{21868}{22016}$	6223 6385	6224 6386	$6285 \\ 6435$	6286 6436	6377 6471	$6378 \\ 6472$
))))	16373 »	16376	<i>»</i>	22117 »	22120	6475	6476	6513	6514	6663	6664
3 0	16457 »	16460	3)	22209 »	22212	6697	6698	6773	6774	6777	6778
>>	16501 »	16504	3)	22221 »	22224	6799	6800	6827	6828	6897	6898
» »	16593 » 16757 »	16596 16760	» »	22253 » 22277 »	$22256 \\ 22280$	$6923 \\ 7149$	$6924 \\ 7150$	7003 7171	$7004 \\ 7172$	7139 7173	7140 7174
»	16785 »	16788	»	22441 »	22444	7225	7226	7263	7264	7269	7270
»	16889 »	16892	n	22753 »	22756	7283	7284	7353	7354	7397	7398
»	16901 »	$16904 \\ 17004$	»	22797 » 22897 »	22800	7465 7659	7466 7660	7619 7767	$\frac{7620}{7768}$	7621	$\frac{7622}{7820}$
» »	17001 » 17345 »	17348))))	22953 »	$\frac{22900}{22956}$	7821	7822	7861	7862	7819 7891	7892
»	17401 »	17404	»	22985 »	22988	7957	7958	8029	8030	8095	8096
»	17549 »	17552	»	23181 »	23184	8105	8106	8157	8158	8197	8198
))	17653 » 17697 »	17656 17700	» »	23189 » 23333 »	$23192 \\ 23336$	8249 8379	8250 8380	8347 8393	8348 8394	8377 8489	8378 8490
))))	17697 » 17773 »	17776	2)	23357 »	23360	8513	8514	8609	8610	8627	8628
»	17825 »	17828	»	23429 »	23432	8643	8644	8669	8670	8705	8706
»	17837 »	17840	30	23529 »	23532	8733	8734	8737	8738	8779	8780
))))	17865 » 18101 »	17868 18104	» »	23553 » 23661 »	$23556 \\ 23664$	8849 8889	8850 8890	8855 8907	8856 8908	8887 8961	8888
»	18157 »	18160	»	23673 »	23676	9063	9064	9127	9128	9207	$\frac{8962}{9208}$
»	18165 »	18168	3)	23725 »	23728	9297	9298	9357	9358	9645	9646
»	18385 »	18388	»	23745 »	23748	9795	9796	9895	9896	9931	9932
))))	18617 » 18805 »	18620 18808	» »	23821 » 24065 »	23824 24068	$10123 \\ 10357$	$10124 \\ 10358$	10161 10377	$\frac{10162}{10378}$	$\frac{10289}{10389}$	$10290 \\ 10390$
»	18921 »	18924	»	24101 »	24104	10397	10398	10399	10400	10403	10404
>>	19093 »	19096	10	24117 »	24120	10487	10488	10503	10504	10519	10520
))	19145 » 19177 »	19148 19180	» »	24241 » 24245 »	$24244 \\ 24248$	10617	10618	10655	10656	10711	10712 10754
))))	19177 » 19321 »	19324))))	24317 »	24320	10719 10857	$10720 \\ 10858$	$10729 \\ 10947$	$10730 \\ 10948$	$10753 \\ 11005$	11006
))	19397 »	19400	30	24421 »	24424	11037	11038	11047	11048	11125	11126
»	19481 »	19484	10	24477 »	24480	11127	11128	11143	11144	11167	11168
» »	19485 » 19857 »	19488 19860	»	24657 » 24837 »	$24660 \\ 24840$	11187 11275	11188	$\frac{11197}{11307}$	$\frac{11198}{11308}$	11251	11252
»	19877 »	19880	»	24985 »	24988	11563	$\frac{11276}{11564}$	11577	11578	$11455 \\ 11621$	$\frac{11456}{11622}$
))	20017 »	20020			_	11625	11626	11667	11668	11711	11712
a	ificati da 50 o	111/	040 /T	F0 000		11723	11724	11729	11730	11751	11752
		•				$12063 \\ 12365$	$12064 \\ 12366$	$12225 \\ 12419$	$12226 \\ 12420$	12239 12441	$12240 \\ 12442$
71 129		$\frac{119}{145}$	$\frac{120}{146}$	$\frac{127}{185}$	128 186	12449	12450	12513	12514	12659	12660
243		287	288	389	390	12683	12684	12719	12720	12899	12900
411	412	439	440	519	520	12935	12936	12961	12962	12995	12996
528	5 526	533	534	555	556	13005 13233	$13006 \\ 13234$	$13051 \\ 13239$	$13052 \\ 13240$	$13061 \\ 13257$	$13062 \\ 13258$
599 888		683 937	684 938	$837 \\ 947$	838 948	13349	13350	13359	13360	13463	13464
968		1021	1022	1065	1066	13465	13466	13467	13468	13551	13552
113	1132	1135	1136	1145	1146	13617	13618	13735	13736	13759	13760
1153	1154	$1251 \\ 1331$	$\frac{1252}{1332}$	1307 1361	$\frac{1308}{1362}$	13785 13839	$13786 \\ 13840$	$13793 \\ 13843$	$13794 \\ 13844$	$13813 \\ 13845$	$13814 \\ 13846$
1317 1363		1429	1430	1511	1512	13901	13902	13929	13930	13977	13978
157		1823	1824	1835	1836	13991	13992	14001	14002	14019	14020
1907	7 1908	1955	1956	2077	2078	14055	14056	14075	14076	14157	14158
2110 222		$\frac{2157}{2259}$	$\frac{2158}{2260}$	$2179 \\ 2273$	$\frac{2180}{2274}$	14183 14235	$14184 \\ 14236$	14187 14277	$14188 \\ 14278$	$14191 \\ 14365$	14192 14366
251		2535 2535	2536	2573 2573	2574	14419	14420	14439	14440	14487	14488
257	7 2578	2579	2580	2829	2830	14551	14552	14573	14574	14593	14594
287	1 2872	2937	2938	3003	3004	14695	14696	14703	14704	14793	14794
3103		3147	3148	3163 3299	3164	14821 14995	$\frac{14822}{14996}$	14931 15149	$\frac{14932}{15150}$	$14947 \\ 15373$	$14948 \\ 15374$
317' 330		$\frac{3257}{3333}$	$\frac{3258}{3334}$	3299 3335	3300 3336	15411	15412	15503	15504	15533	15534
334	3 3344	3355	3356	3357	3358	15549	15550	15589	15590	15601	15602
336	3 3364	3465	3466	3471	3472	15619	15620	15681	15682	15689	15690 15886
351		3557	3558 3730	$3587 \\ 3749$	$\frac{3588}{3750}$	15701 15947	15702 15948	$15705 \\ 16041$	$15706 \\ 16042$	15885 16169	16170
3613 3783		$\frac{3729}{3811}$	3730	3749 3921	3922	16231	16232	16355	16356	16391	16392
397		3997	3998	4013	4014	16413	16414	16533	16534	16535	$\frac{16536}{16762}$
405		4107	4108	4137	4138	16659	16660	16757	16758	16761	10/02

~	upprenten.	0 00,000,0	zinario (L	on. Estre	22.) 4114	GAZZETT1	CITI	JIALL II.	or uci	2 marzo	1991
						1					
16815	16816	16839	16840 17042 17180 17238	16851 17059 17193 17279	16852 17060 17194 17280 17418	7669	7689	7702	7716	7719	7799
17013	17014	17041	17042	17059	17060	7817	7834	7852	7883	7901	7996
17013 17087	$\frac{17014}{17088}$	17041 17179 17237	17180	17193	17194	7817 7919	7834 7936	$7852 \\ 7942$	7975	7901 7979 8104	7906
17219	17220	17937	17938	17970	17990	8024	8025	8051	8062	9104	8011
17337	17338	17401	17402	17417	17410	8190	8198	8199	8203	8244	8114 8279 8436 8681
17427	17428	17507	17508	17527	17528	8300	8304	8326	8402	8434	8279
17427	17440	17507	17000	17027	17020	0300	0304	0520	0404	0404	8436
17549	17550	17607	17608	17617 17679	17618	8474	8524 8700	8580	8664	8668	8681
17635 17805 17939 17999 18173 18229 18313 18543 18653 18739 18823 18869 19097 19249 19537 19585 19829 19905	17636	17645	17646	17679	17880 17884 17882 18172 18202 18202 18282 18494 18580 18736 18766 18962 19178 19452 19520 19882 20144 20318	8690	8700	8756	8775	8800	8805
17805	17806	17829	17830	17863 17981 18171 18199	17864	8851	8909	8941	8949	8979	9020
17939	17940	17973	17974 18040	17981	17982	9054 9171 9320 9440 9600 9774 9855 10098 10211 10350 10441 10554 10676 10793 10847 11163 11271 11328 11499 11722 11822 11822 11822 1286 12437	9056 9172 9321 9468 9606 9776 9864 10104 10223 10355 10464 10560 10678 10801 10858	9089 9178 9330 9523	9094	9117	9123 9276 9434
17999	18000	18039	18040	18171	18172	9171	9172	9178	9180 9343	9196	9276
18173	18174	18195	18196	18199	18200	9320	9321	9330	9343		9434
18229	18230	18237	18238	18281	18282	9440	9468	9523	9540	9586	9589
18313	18314	18343	18344	18493	18494	9600	9606	9611	9616	9649	9589 9709
18543	18544	18559	18560	18579	18580	9774	9776	9804	9827	9830	9844
18653	18654	18695	18696	18735	18736	9855	9864	9919	9948	10006	10010
18739	18740	18741	18742	18765	18766	10098	10104	10121	10176	10192	10901
18823	18230 18314 18544 18654 18740 18824 18870 19058 19250 19538 19586 19830 19906 20046 20216 20342	18237 18343 18559 18695 18741 18853 18941 19157 19251 19551 19601 19873 19931 20129 20259 20259	18196 18238 18344 18560 18696 18742 18854 18942 19158 19252 19602 19874 19932 20130 20260 20360	18281 18493 18579 18735 18765 18855 18961 19177 19451 19563 19819 19879 19981 20143 20317 20419	18856	10211	10223	9611 9804 9919 10121 10247 10379 10482 10561 10685 10826 10981	9616 9827 9948 10176 10250 10408 10510 10595 10755 10832 11093	9395 9586 9649 9830 10006 10192 10289 10416 10511 10655 10770 10834	9844 10019 10201 10304
18869	18870	18941	18942	18961	18962	10350	10355	10379	10408	10416	10427
19097	19098	19157	19158	19177	19178	10441	10464	10482	10510	10511	10427
19249	19250	19251	19252	19451	19452	10554	10560	10561	10505	10011	10548
19537	19538	19551	19552	19563	19564	10676	10678	10695	10055	10000	10669
19585	19586	19601	19602	19819	19820	10702	10075	10000	10700	10770	10777
19829	19830	19873	19874	19879	19880	10047	10001	10020	11002	10034	10842
19905	19906	19931	19932	19981	19982	11100	10000	10981	11093		11138
20045	20046	20120	20130	20143	20144	11163	11176 11272 11360	11185	11216	11236	$\frac{11239}{11306}$
20215	20040	20120	20100	20143	20144	11271	11272	11273	$\frac{11278}{11403}$	11303	11306
20213	20210	20255	20200	20317	20318	11328	11360	11367	11403	11236 11303 11466 11608 11794 11867 11989 12123 12200 12412 12513 12588 12778 12936	11495
20341	20342	20339	20300	20419	20420	11499	11546	11556 11727 11838 11981 12084 12183 12402 12473 12570 12677 12919 13163 13308	11574 11779 11839 11982 12121 12199 12404 12492 12573 12732	11608	11621
20485	20486	_			_	11722	11726	11727	11779	11794	11798 11894
a	7 100		1011 /	. 100 000		11822	11831	11838	11839	11867	11894
Certificati	aa 100 o	oongazroni	n. 4844 (I			11904	11950	11981	11982	11989	12005
30	70	73	76	$\frac{117}{267}$	130 290 451 601 778 865	12023	12080 12180	12084	12121	12123	12135 12271 12417
171	209	232	264	267	200	12162	12180	12183	12199	12200	12271
307	314	355	422	423 594 744 843	451	12286	12180 12360 12469 12549 12604 12910 12983 13151 13268	12402	12404	12412	12417
493	499	504	582	504	601	12437	12469	12473	12492	12513	19539
611	647	666	712	744	779	12437 12536 12599 12835 12978 13150 13256	12549	12570	12573	12588	$\frac{12532}{12596}$
788	815	824	841	842	965	12599	12604	12677	12732	12778	12796
046	952	970	079	001	000	12835	12910	12919	12923 13010 13187 13338	12936	$12796 \\ 12970$
1000	1069	1005	978 1105	1100	1100	12978	12983	12999	13010	12030	13087
1100	1144	1100		1108	1109	13150	13151	13163	12127	13030 13220 13368	12007
1100	1144	1100	1100	1107	11/1	13256	13268	13308	12220	12220	13248 13377
946 1009 1135 1221 1313 1413 1507 1698 1889 2127 2247 2332	1144 1249 1327 1445 1594 1702 2038 2137 2253 2349	970 1085 1160 1257 1350 1449 1627 1746 2052 2144	1103 1271 1373 1471 1642 1758 2064 2151	843 991 1108 1167 1305 1379 1496 1661 1865	998 1109 1171 1310 1384 1506 1673 1874 2119 2242	13383 13481 13646 13767 13887 14019 14226 14363	13393 13500 13650 13776 13895 14097	13437 13437 13514 13665 13813 13919 14111 14235 14395	13462 13529 13739 13829 13920 14137 14254 14397	10405	10011
1313	1327	1330	1373	1379	1384	19401	19500	10407	13402	13467 13537 13758 13833 14003	13474 13572 13766
1413	1440	1449	1471	1496	1506	19646	13300	10014	13529	13537	13572
1507	1594	1627	1642	1661	1673	13040	13000	13005	13739	13758	13766
1698	1702	1746	1758	1865	1874	13767	13776	13813	13829	13833	13856 14014
1889	2038	2052	2064	2000	2119	13887	13895	13919	13920	14003	14014
2127	2137	2144	2151	2152	2242	14019	14097	14111	14137	14104	14173
2247	2253	2261	2271	2273	2318	14226	14229	14235	14254	14266	14313
2332	2349	2261 2355	2271 2365	$\frac{2273}{2382}$	2452	14363	14229 14388 14504	14395	14397	14415	14417
2459	2477	2555	2587	2595	2598	14492 14576 14715	14504	14513 14621 14817 14917 15168 15350		14532	14556
2610	2635	2638	2648	2671	2672	14576	14581	14621	14632	14661	14704
2674	2695	2724	2735	2752	2757	14715	14724	14817	14823	14843	14846
2769	2799	2804	2815	2828	2830	14864 15048 15314	14581 14724 14879	14917	14632 14823 14933	14950 15211 15374	1456 14704 14846 15011 15262 15412
2839	2873	2880	2892	2928	2944	15048	15140	15168	15187	15211	15262
2947	2952	2999	3035	3055	3166	15314	15347	15350	15361	15374	15412
3180	3219	3228	3319	3333	3358	15413	15415	15439	15466	15509	15569
3415	3422	3429	3468	3333 3534 3621 3859 3985 4126 4278 4443 4654 4772 5033 5180 5400	3544	15579	15635	15439 15654 15837 15947 16095 16319 16550 16687 16833 17068 17158 17286 17486	15361 15466 15662 15853 15949 16128 16350 16562 16695 16923 17071 17178 17298 17510	15509 15728 15728 15858 15976 16181 16456 16580 16735 16927	15562 15759 15871 16000 16189 16461 16593 16741
3545	3585	3600	3618 3794 3969 4075 4242 4429 4595 4752 4997 5165 5310 5538	3621	3640	15784	15800	15837	15853	15959	15971
3687 3927 4049 4154 4356 4485 4693 4860 5087 5222 5437	3751 3930 4066 4201 4398 4507 4706 4874 5093 5252 5514	3763	3794	3859	3904	15888	15901	15947	15949	15076	16000
3927	3930	3954	3969	3985	4007	16031	16072	16095	16128	16101	16100
4049	4066	4067	4075	4126	4142	16270	16301	16319	16350	16456	10109
4154	4201	4208	4242	4278	4347	16505	16599	16550	10000	10400	10401
4356	4398	4413	4490	4443	4490	16612	10022	10000	10002	10080	10593
4485	4507	4550	4505	1651	4670	16770	16700	10007	10090	10735	16741
4602	4706	4712	4759	4770	4070	10779	10704	10833	16923	16927	1,001
4960	4074	4070	4007	#112	4041	17000	17002	17008	17071		17122
5007	5002	#010 #146	4991 E165	5100	5100	17134	17153	17158	17178	17208 17361	17232 17364
5087	5093	5140	5105	5180	5199	17237	17243	17286	17298	17361	17364
5222	5252	5502	5310	5400	5426	17386	17473	17486	17510	17511	17512
5437	5014	3763 3954 4067 4208 4413 4559 4713 4879 5146 5302 5532 5648	5038	5552 5735	2944 3166 3358 3544 3640 3904 4007 4142 4347 4480 4678 4841 5068 5199 5426 5571 5746	15413 15579 15784 15888 16031 16270 16505 16613 16779 17053 17134 17237 17386 17564	15415 15635 15800 15901 16072 16301 16522 16676 16782 17062 17153 17243 17473 17597	17615	17632	17683 17750	17694 17768
5596	5634	5648	5689	5735	5746	17700	17725	17727	17736	17750	17768
5807	5867	5871	5907	6006	6037	17897	17900	17922	17940	17993	18004
6040	6062	6090	6092	6137	6163	18016	18026	18031	18058	18110	18141
6181	6191	6195	6206	6207	6233	18159	18175	18187	18205	18214	18225
6242	6246	6254	6262	6293	6295	18229	18250	18261	18275	18310	18321
6296	6309	6348	6351	6382	6398	18351	18395	18435	18451	18474	18479
6412	6468	6545	6606	6607	6642	18508	18547	18578	18652	18665	18673
6690	6711	6851	6860	6867	6920	18747	18794	18806	18848	18921	18928
6922	6941	6945	6955	6957	6990	18965	19009	19048	19054	19071	19081
7093	. 7103	7110	7128	7148	7192	19104	19118	19186	19214	19218	19223
7222	7234	7240	7242	7246	7281	19281	19304	19419	19214		
7356	7369	7370	7431	7435	7438	19500	19508	19557	19420	19430	19443
7445	7450	7456	7457	7497	7508	19683	19693	19557		19650	19677
7513	7514	7515	7533	7640	7649	19766	19093	19703	19719	19731	19744
1010	1017	1010	1000	1010	1010	19100	19110	19/93	19815	19828	19852

					1						
19869	19884	19932	19963	20012	20035	33133	33137	22212	22200	22221	0000=
	10004	10002		20012				33213	33229	33261	33267
20058	20116	20150	20151	20181	20204	33280	33315	33372	33387	33435	33446
20208	20230	20249	20287	20305	20308	33453	33458	33460	33480	33516	33528
20331	20332	20370	20407	20433	20438	33539	33544	33579	33596	33612	33626
20451	20491	20504	20517	20565	20585	33659	33689	33723	33724	33732	33775
20591	20613	20614	20693	20730	20857	33794	33802	33829	33870	33898	33942
20864	20893	20923	20958	20989	20990	34012	34023				
								34024	34056	34074	34102
21056	21068	21078	21081	21143	21196	34212	34215	34237	34238	34248	34250
21225	21289	21298	21370	21417	21426	34259	34361	34451	34457	34471	34482
21441	21476	21487	21489	21542	21547	34503	34521	34546	34585	34617	34623
21562	21583	21593	21625	21676	21687	34672	34681	34688	34693	34722	34762
21702	21712	21742	21745	21819				34839			
		21742	21745	21819	21838	34770	34783		34850	34894	34895
21865	21911	21914	21925	21928	21982	34919	34937	34995	35004	35014	35017
21988	22005	22023	22145	22153	22220	35036	35050	35057	35085	35095	35123
22225	22263	22265	22283	22300	22367	35187	35206	35246	35270	35276	35334
22423	22450	22455	22461	22464	22471	35352	35355	35424	35492	35510	35548
22511	22522	22545	22550	22555	00500	35550	00000	35626	35732	35766	35773
					22596		35551				
22630	22682	22694	22699	22707	22727	35788	35789	35818	35832	35836	35967
22728	22755	22833	22837	22843	22878	35994	36008	36037	36066	36079	36106
22879	22892	22900	22914	22915	22937	36162	36195	36217	36230	36240	36258
22965	22973	23084	23101	23122	23138	36268	36292	36298	36305	36315	36317
23181	23197	23298	23311	23336	23363	36327	36331	36348	36352	36383	36412
								00040		36504	36563
23368	23385	23386	23446	23477	23525	36425	36440	36463	36503		
23532	23560	23602	23608	23636	23649	36658	36721	36732	36748	36763	36830
23655	23660	23700	23702	23741	23767	36841	36867	36885	36944	36951	37046
23805	23884	23900	23907	23919	23937	37070	37088	37114	37117	37140	37141
24042	24046	24062	24085	24095	24102	37199	37261	37293	37324	37375	37404
	24178	04100	24000	04040			07201	07200		37495	37514
24167		24199	24214	24243	24250	37448	37453	37456	37458		
24283	24304	24324	24339	24378	24380	37571	37575	37580	37597	37612	37726
24385	24437	24447	24481	24544	24563	37762	37810	37815	37826	37831	37834
24592	24645	24653	24676	24681	24683	37881	37901	37909	37963	37977	37984
24698	24746	24773	24848	24856	24888	37986	38006	38030	38042	38052	38056
24895	24902	24915	24916	24920	24971	38058	38093	38095	38196	38247	38255
					24971		00000			38469	38597
24975	24982	25010	25035	25089	25095	38324	38335	38346	38437		38397
25123	25150	25217	25224	25349	25375	38604	38633	38670	38678	38683	38692
25377	25389	25402	25452	25454	25455	38716	38731	38734	38755	38784	38832
25494	25568	25569	25579	25601	25626	38865	38907	38916	38947	38985	39007
25641	25671	25674	25708	25709	25752	39028	39066	39076	39084	39102	39112
25803	25834	25846	25935	25999		39135	39137	39143	39144	39147	39158
					26030	99199	39137		39285	39288	39359
26044	26058	26075	26146	26168	26178	39221	39244	39281			
26182	26185	26193	26196	26207	26211	39368	39389	39390	39468	39488	39507
26229	26279	26311	26377	26384	26414	39508	39523	39551	39563	39583	39605
26440	26449	26454	26475	26498	26500	39621	39646	39647	39659	39713	39716
26510	26516	26543	26575	26613	26614	39727	39733	39735	39752	39815	39817
	26643	26655	26659	26676	20014	39828			39918	39938	39969
26641					26683		39867	39915			
26698	26704	26731	26740	26754	26757	39978	39986	40040	40042	40056	40071
26824	26826	26832	26834	26850	26860	40073	40084	40098	40129	40142	40196
26904	26915	26927	26938	26959	27008	40202	40208	40226	40255	40272	40312
27021	27026	27031	27064	27090	27124	40347	40394	40416	40422	40425	40434
27135	27158	27331	27348	27361	27393	40439	40450	40574	40598	40611	40672
27397	27402	27408	27422	27431	27480		40692	40694	40705	40749	40772
						40677					40848
27492	27616	27629	27656	27687	27766	40781	40802	40810	40824	40839	
27783	27814	27827	27842	27860	27916	40869	40958	40959	40986	41018	41033
27959	27970	28012	28033	28058	28084	41034	41076	41109	41112	41127	41139
28087	28096	28120	28180	28197	28222	41147	41151	41154	41155	41172	41174
28271	28341	28368	28373	28374	28376	41213	41221	41234	41273	41298	41331
									41270	41450	41495
28412	28423	28437	28440	28459	28468	41346	41348	41351	41400	41479	
28517	28559	28636	28651	28653	28665	41517	41519	41522	41527	41562	41590
28676	28750	28787	28829	28835	28855	41601	41643	41655	41678	41679	41752
28868	28869	28888	28903	28926	28933	41789	41859	41909	41913	41947	41961
28954	28966	28994	29008	29023	29080	41975	42009	42066	42085	42096	42098
29098	29119	29127	29186	29230	29286	42109	42172	42210	42244	42245	42251
	20110	20121				42252			42286	42292	42328
29293	29348	29376	29382	29402	29439		42276	42278		42471	42477
29441	29447	29469	29507	29529	29615	42335	42440	42444	42447		
29654	29684	29751	29774	29802	29806	42499	42508	42523	42538	42569	42605
29808	29886	29967	29985	30087	30129	42617	42686	42691	42692	42717	42722
30131	30177	30251	30306	30354	30409	42758	42782	42851	42884	42961	42979
			30554	30567	30586	42989	43012	43042	43050	43061	43106
30429	30491	30537					49111			43150	43176
30588	30590	30594	30667	30682	30715	43109	43111	43136	43149	43313	43328
30728	30731	30734	30795	30800	30803	43182	43205	43241	43262		43328
30811	30816	30879	30901	30930	30952	43363	43506	43537	43544	43545	43561
30960	30969	30981	31011	31068	31075	43594	43603	43632	43642	43667	43669
		31156	31176	31182	31214	43679	43717	43736	43762	43791	43793
31108	31151		91110	91104					43868	43935	43951
31236	31267	31310	31345	31381	31389	43829	43856	43867			44072
31415	31429	31445	31484	31522	31527	43957	43985	44038	44063	44067	
31542	31568	31572	31623	31655	31699	44078	44092	44098	44137	44175	44216
31750	31848	31871	31872	31886	31996	44255	44269	44301	44365	44368	44420
32004	32061	32120	32122	32278	32338	44458	44524	44546	44550	44571	44625
						44630	44657	44670	44678	44750	44752
32348	32366	32419	32423	32461	32472					44830	44897
32544	32548	32565	32579	32615	32669	44763	44767	44789	44790		45260
32671	32678	32702	32713	32739	32752	44916	44925	44968	45121	45208	
32799	32817	32835	32846	32850	32871	45304	45305	45307	45348	45361	45363
32900	32929	32967	32992	32997	33010	45371	45382	45383	45384	45396	45402
02000	02020	02001	02002	5200.							

						1					
45463	45503	45509	45525	45538	45565	57238	57273	57288	57339	57352	F#0.0.
45572											57364
45952	45707 45963	$\frac{45857}{45997}$	$\frac{45894}{46007}$	$\frac{45899}{46024}$	45922	57389	57410	57439	57459 57657	57483 57691	57516
46116					46040	57534	57596	57631			57697
46233	46126 46243	$\frac{46127}{46246}$	46210 46254	46212 46338	$\frac{46223}{46344}$	57776	57778	57804	57807	57838	57891
46348	46367	46397				57907	57936	57951	57975	58004	58012
46453	46455	46461	46408 46494	$\frac{46417}{46529}$	$\frac{46445}{46532}$	58015	58019	58046	58051	58052	58059
						58073	58096	58123	58127	58151	58190
46566	46677	46727	46749	46835	46836	58195	58200	58210	58212	58221	58230
46850	46877	46899	46910	46975	46995	58243	58335	58344	58384	58401	58438
47057	47077	47129	47145	47162	47163	58445	58449	58462	58505	58525	58527
47174	47201	47207	47234	47287	47297	58532	58533	58546	58557	58562	58580
47309	47328	47350	47361	47370	47378	58601	58605	58611	58642	58671	58674
47391	47404	47418	47438	47509	47534	58737	58765	58782	58825	58848	58871
47557	47560	47561	47624	47651	47657	58881	58882	58947	59025	59038	59050
47677	47705	47712	47722	47761	47796	59055	59082	59088	59141	59193	59241
47818	47820	47858	47880	47898	47924	59253	59263	59270	59273	59289	59311
47925	47927	47987	47991	48026	48029	59366	59387	59429	59441	59448	59468
48083	48093	48117	48220	48233	48246	59492	59586	59599	59603	59608	59630
48299	48315	48319	48412	48419	48421	59732	59733	59781	59849	59933	59934
48424	48431	48435	48460	48465	48508	59973	59980	59982	59991	60021	60038
48524	48528	48535	48543	48582	48598	60047	60101	60102	60159	60160	60162
48602	48623	48625	48630	48646	48647	60177	60189	60206	60226	60245	60246
48688	48690	48736	48745	48759	48771	60279	60298	60313	60321	60329	60373
48800	48806	48821	48854	48859	48865	60406	60434	60479	60486	60489	60501
48924	49003	49005	49036	49082	49094	60509	60511	60545	60584	60595	60622
49117	49146	49174	49185	49186	49212	60627	60644	60667	60675	60682	60724
49223	49233	49287	49366	49390	49393	60756	60771	60774	60804	60818	60827
49406	49423	49449	49455	49481	49515	60863	60874	60924	60944	61010	61024
49531	49535	49611	49629	49636	49671	61065	61096	61155	61172	61212	61228
49704	49706	49734	49777	49796	49799	61241	61252	61294	61299	61327	61334
49800	49813	49826	49854	49873	49928	61339	61364	61369	61377	61432	61451
49981	49998	50002	50015	50029	50041	61488	61502	61509	61535	61554	61557
50071	50093	50125	50134	50148	50161	61575	61637	61642	61645	61656	61660
50178	50201	50227	50267	50277	50278	61699	61763	61766	61814	61815	61823
50280	50285	50292	50328	50393	50449	61836	61872	61892	61916	61952	61953
50461	50498	50540	50542	50545	50587	61977	61990	62040	62070	62088	62100
50596	50612	50645	50647	50706	50715	62113	62157	62159	62178	62199	62287
50747	50812	50815	50826	50828	50842	62318	62335	62354	62375	62390	62392
50851	50866	50873	50875	50909	50930	62402	62407	62433	62532	62535	62555
50948	50950	50977	50998	51022	51061	62570	62655	62666	62673	62679	62696
51107	51126	51133	51139	51177	51184	62698	62732	62753	62765	62777	62812
51187	51228	51261	51289	51383	51426	62829	62888	62915	62958	62995	62997
51443	51444	51482	51489	51521	51567	63055	63098	63115	63122	63141	63154
51570	51579	51622	51655	51658	51660	63162	63171	63181	63256	63259	63266
51662	51701	51713	51720	51771	51816	63279	63304	63362	63372	63375	63385
51829	51831	51907	51915	51933	51957	63396	63404	63408	63423	63432	63496
51966	51998	52031	52086	52096	52109	63515	63563	63565	63581	63620	63621
52209	52219	52298	52320	52396	52406	63628	63647	63666	63711	63718	63722
52413	52416	52486	52495	52500	52510	63730	63737	63762	63773	63821	63832
52528	52543	52588	52652	52655	52664	63975	64019	64096	64102	64104	64165
52690	52792	52794	52802	52814	52815	64172	64229	64236	64257	64262	64263
52851	52858	52943	52948	52950	53004	64272	64285	64370	64378	64387	64403
53050	53085	53112	53115	53123	53126	64404	64434	64439	64453	64484	64535
53134	53195	53278	53298	53315	53325	64559	64580	64586	64592	64605	64634
53337	53367	53378	53460	53463	53495	64641	64687	64714	64720	64723	64731
53516	53521	53525	53570	53634	53648	64768	64780	64793	64801	64808	64814
53716	53752	53754	53765	53780	53808	64831	64846	64849	64871	64903	64917
53811	53836	53840	53856	53935	54006	64955	64957	64985	65005	65013	65030
54051	54062	54065	54074	54157	54159	65035	65043	65046	65070	65071	65134
54160	54189	54242	54293	54339	54345	65240	65245	65283	65295	65315	65337
54380	54404	54421	54450	54462	54505	65344	65345	65355	65371	65375	65378
54526	54530	54535	54554	54560	54569	65386	65397	65410	65438	65449	65454
54 589	54591	54616	54621	54647	54651	65473	65474	65486	65498	65502	65509
54654	54655	54656	54684	54702	54717	65518	65528	65533	65559	65562	65570
54729	54742	54775	54783	54811	54819	65576	65590	65629	65659	65692	65767
54821	54860	54862	54914	55000	55006	65799	65807	65816	65845	65855	65866
55067	55145	55157	55168	55233	55239	65893	65894	65904	65905	66005	66018
55243	55250	55255	55256	55294	55327	66048	66060	66157	66215	66254	66255
55330	55333	55335	55338	55348	55370	66256	66261	66263	66283	66326	66386
55416	55418	55435	55460	55568	55569	66418	66479	66489	66495	66527	66534
55594	55598	55605	55634	55654	55674	66580	66669	66670	66699	66703	66705
55684	55692	55694	55776	55796	55827	66728	66743	66777	66790	66796	66844
55842	55863	55875	55895	55914	55929	66847	66856	66860	66885	66893	66907
55939	55948	55966	55968	55971	55990	66922	66942	67021	67038	67055	67115
56026	56090	56100	56114	56136	56138	67119	67141	67168	67191	67232	67233
56148	56180	56185	56295	56302	56307	67234	67274	67289	67309	67333	67337
56341	56369	56376	56384	56407	56444	67346	67431	67456	67457	67489	67505
56452	56478	56559	56564	56573	56577	67513	67554	67570	67586	67587	67612
56580	56582	56634	56656	56671	56684	67613	67617	67620	67658	67663	67665
56694	56716	56734	56755	56790	56813	67743	67779	67781	67787	67802	67824
56828	56832	56837	56845	56859	56893	67857	67876	67893	67930	67934	67945
56909	56964	57007	57040	57117	57120	67950	67952	68034	68039	68043	68062
57122	57124	57126	57164	57206	57225	68089	68100	68107	68136	68141	68163

68185	68228	68298	68302	68380	68419	80642	80652	80675	80740	80772	00045
68438	68456	68488	68519	68520	68536	- 80855	00002				80847
							80862	80900	80912	80915	80919
68551	68576	68615	68637	68643	68660	80942	80964	80966	80998	81001	81052
68682	68690	68712	68718	68721	68731	81067	81102	81114	81129	81152	81174
68756	68777	68798	68825	68827	68848	81178	81194	81281	81330	81350	81368
68900	68920	68959	68970	68999	69004	81385	81395	81403	81440	81460	81476
69005	69006	69015	69110	69137	69152	81477	81492	81533	81589		
									91999	81615	81702
69153	69164	69166	69185	69218	69226	81728	81752	81804	81817	81847	81886
69289	69304	69319	69320	69330	69334	81912	81918	81925	81978	82010	82024
69341	69483	69516	69528	69582	69610	82044	82114	82129	82148	82234	82236
69690	69790	69813	69830	69852	69864	82239	82298	82331	82359	82423	82432
69895	69896	69899	69910	69963	70001	82451	82526	82551	82580	82602	82659
70027	70063	70076	70084	70088	70101	82669	82725	82728	82856	82955	83029
70109	70112	70123	70150	70210		83036	83040				
70109	70112	70123	70100	70210	70217	83030	00000	83087	83128	83171	83172
70230	70279	70281	70288	70322	70344	83174	83227	83248	83254	83296	83355
70358	70430	70443	70450	70471	70489	83370	83385	83387	83408	83410	83411
70494	70550	70556	70585	70656	70695	83445	83461	83476	83492	83501	83523
70697	70718	70722	70732	70747	70752	83550	83575	83585	83595	83636	83654
70774	70788	70797	70805	70814	70815	83675	83709	83779	83787	83789	83796
70825	70830	70836	70847			83819	83861	83863	00101	00100	83900
		70836		70864	70884				83870	83878	
70907	70937	70964	71004	71024	71044	83950	83984	84015	84088	84090	84125
71059	71093	71121	71143	71161	71185	84160	84171	84182	84201	84206	84228
71193	71198	71221	71265	71306	71313	84251	84271	84307	84320	84358	84360
71336	71349	71387	71388	71396	71417	84365	84388	84393	84396	84413	84429
71421	71433	71439	71446	71450	71455	84557	84575	84607	84681	84723	84724
71459	71475	71516	71536	71614	71626	84747	84752	84773	84777	84793	84794
				71014							
71629	71645	71684	71748	71758	71795	84804	84849	84882	84887	84907	84978
71809	71824	71852	71857	71889	71892	84992	84996	85044	85053	85057	85073
71920	71926	71945	71960	72032	72035	85156	85164	85170	85181	85237	85260
72051	72064	72099	72106	72130	72144	85262	85276	85323	85372	85386	85434
72145	72173	72183	72228	72255	72267	85473	85482	85556	85562	85596	85601
72293	72351	72352	72389	72401	72405	85636	85672	85686	85698	85709	85744
			72509			85797	85809	85864	85868	85895	85917
72429	72468	72476		72532	72554	85797	00009	85864	80868	00000	99911
72597	72607	72640	72643	72655	72677	85950	85951	85956	86008	86019	86033
72729	72760	72806	72837	72869	72880	86060	86072	86128	86132	86148	86201
72890	72935	72945	72947	72991	7303 6	86230	86231	86234	86290	86324	86339
73079	73115	73124	73172	73179	73184	86361	86373	86378	86385	86406	86413
73196	73197	73235	73246	73273	73316	86423	86427	86428	86449	86461	86480
73322	73381	73387	73397	73421	73436	86486	86495	86514	86524	86548	86666
							00480	00014	00524	00040	00000
73458	73477	73484	73500	73545	73626	86689	86690	86697	86704	86705	86726
73647	73673	73747	73749	73765	73787	86759	86766	86771	86773	86791	86805
73789	73803	73845	73891	73895	73947	86806	86842	86857	86872	86900	86910
73963	73982	74007	74097	74116	74123	86943	86946	86971	86993	87022	87049
74138	74162	74183	74198	74210	74243	87079	87083	87123	87157	87195	87203
74281	74320	74326	74341	74345	74432	87229	87239	87295	87303	87329	87359
74512	74605	74673	74697	74793	74839	87385	87400	87406	87412	87437	87476
74904	74931	74963	74987	75002		87493	87510	87514	87539	87544	87546
	74931	74903	74987		75041	07493	87810			87344	07040
75109	75186	75204	75210	75211	75212	87568	87600	87628	87698	87701	87708
75220	75254	75268	75303	75345	75411	87753	87779	87801	87818	87824	87827
75443	75452	75463	75468	75473	75482	87847	87848	87853	87894	87898	87959
75516	75545	75572	75622	75668	75701	87995	87998	88007	88040	88062	88104
75753	75816	75833	75848	75941	75955	88154	88160	88171	88185	88195	88205
75958	75959	76010	76013	76060	76091	88237	88252	88282	88305	88328	88331
76101	76103	76151	76180	76188							
					76198	88338	88360	88434	88437	88438	88454
76235	76267	76271	76277	76321	76366	88472	88523	88524	88532	88541	88545
76368	76371	76390	76392	76395	76415	88573	88578	88618	88630	88631	88686
76442	76451	76462	76473	76487	76509	88695	88726	88753	88756	88769	88798
76562	76580	76611	76624	76625	76673	88804	88817	88820	88839	88844	88845
76698	76739	76743	76831	76849	76851	88849	88877	88932	88950	88953	88964
76912	76952	77017	77031	77056	77072	88973	89015	89017	89080	89090	89117
77080	77087	77136	77159	77169	77264	89125	89132	89133	89159	89174	89177
77080	77007	77130	77109	77109				00100	00100	00001	
77269	77302	77317	77384	77385	77436	89184	89267	89291	89325	89331	89339
77445	77453	77467	77481	77483	77537	89448	89470	89498	89531	89535	89550
77552	77588	77604	77649	77651	77684	89551	89558	89639	89642	89664	89667
77687	77690	77693	77718	77752	77758	89671	89676	89702	89715	89727	89731
77788	77868	77941	77947	78004	78026	89754	89762	89768	89810	89828	89841
78045	78097	78115	78153	78159	78192	89842	89862	89865	89878	89890	89895
70020	70075	70110	70117	70100		89947	89960	89977	89982	89997	90014
78223	78275	78285	78317	78323	78361						90168
78420	78440	78441	78456	78478	78485	90031	90038	90044	90098	90129	
78513	78561	78565	78578	78606	78607	90170	90206	90212	90219	90239	90286
78616	78640	78671	78682	78684	78758	90301	90320	90321	90323	90337	90362
78760	78803	78816	78826	78860	78879	90372	90397	90400	90404	90412	90427
78893	78903	78912	78924	78951	78972	90457	90487	90488	90489	90512	90532
		79011	79033			90534		90625	90635	90642	90647
78974	78976			79052	79072		90546	90020	90033	00042	
79082	79204	79208	79258	79280	79310	90653	90662	90670	90685	90694	90712
79314	79334	79349	79380	79387	79399	90761	90782	90825	90836	90843	90864
79437	79465	79467	79519	79570	79597	90884	90971	90974	90989	91008	91011
79682	79703	79747	79768	79819	79830	91045	91092	91102	91106	91109	91112
79839	79844	79851	79872	79915	79922	91114	91160	91179	91185	91212	91230
79927	79937		79966	80007	80026	91238	91260	91295	91310	91362	91367
		79964						01419	01447	91453	91577
80047	80114	80138	80150	80152	80184	91374	91379	91413	91447		91782
80195	80202	80265	80282	80363	80386	91591	91706	91707	91727	91733	01025
80482	80518	80528	80543	80558	80574	91809	91810	91813	91862	91905	91935

						I					
01049	01060	01009	01056	01000	01000	103069	103074	103086	103091	103142	102155
91943 92130	91960 92146	91963 92154	91976 92162	91996 92217	91999 92265	103069	103074	103234	103091	103142	103177 103319
	92146	92328				103213	103229	103234	103450	103317	
$92275 \\ 92573$	92598	92612	92383 92639	92434 92652	$92437 \\ 92661$	103512	103516	103430	103523	103527	103468 103547
92673	92675	92679	92694	92704	92713	103550	103569	103611	103644	103668	103680
92717	92739	92755	92758	92764	92767	103686	103783	103813	103824	103825	103832
92772	92781	92838	92839			103836	103851	103859	103860	103869	103832
92935	92952	92956	92965	92851 92988	$92912 \\ 93048$	103877	103924	104001	104010	104055	104072
93129	93131	93134	93153	93169	93210	104073	104074	1041113	104205	104206	104216
93215	93267	93283	93285	93303	93316	104266	104297	104335	104378	104409	104423
93407	93412	93435	93476	93483	93533	10428	104469	104480	104486	104491	104425
93536	93542	93549	93606	93627	93672	104511	104516	104532	104540	104553	104495
93691	93704	93731	93741	93767	93785	104669	104691	104693	104700	104711	104713
93816	93871	93877	93896	93900	93915	104728	104812	104820	104824	104862	104882
93920	93973	94010	94047	94061	94081	104887	104909	104913	104932	104934	104963
94090	94126	94130	94139	94143	94169	104985	105013	105021	105026	105040	105055
94231	94247	94275	94304	94343	94344	105063	105074	105021	105020	105104	
94348	94383	94400	94408	94428	94480	105157	105164	105178	105189	105195	105143 105224
94348	94498	94499	94521	94589	94601	105230	105239	105255	105257	105261	
94613	94619	94627	94632	94636	94639	105339	105354	105359	105422	105429	105276 105469
94640	94644	94650	94659	94663	94677	105333	105354	105500	105505	105532	
94692	94723	94806	94817	94839	94841	105536	105559	105601	105658	105676	$\frac{105535}{105694}$
	94889	94969	95006	95013	95029	105716	105721			105764	100094
94861 95034	95102	95109	95117	95121	95130	105836	105861	105733 105867	$105743 \\ 105891$	105704	105768
95146	95202	95260	95268	95121 95272	95274	105937	105945	105948	105950	105988	105894
95308	95326	95353	95355	95371	95390	106022	106024	106032	106033	106040	106016 106061
95392	95393	95394	95398	95401	95412	106062	106121	100032			
95456	95465	95507	95510	95572	95667	106178	106121	106133 106190	$106137 \\ 106257$	$106169 \\ 106258$	106173
95686	95689	95716	95721	95770	95786	106301	106324	106332	106377	106397	106288
95798	95802	95827	95872	95893	95903	106429	106441	106464	106473	106475	106426 106514
95936	95947	95950	95980	95981	95982	106515	106524	106541	106547	106549	106551
96018	96037	96040	96071	96075	96097	106552	106553	106565	106575	106578	106583
96119	96145	96165	96202	96220	96251	106593	106638	106640	106678	106716	106583
96291	96301	96319	96322	96348	96354	106724			106831	106842	100717
							106767	106819			106858
96423 96563	$96428 \\ 96570$	$96493 \\ 96599$	$96509 \\ 96627$	$96529 \\ 96635$	$96561 \\ 96644$	106892 106992	106898	$106921 \\ 107067$	106925	106932	106949
96662	96701	96749	96803	96819	96854	107206	$\frac{107052}{107216}$	107067	$107097 \\ 107261$	$107135 \\ 107273$	107147
96869	96896	96917	96918	96924	96931	107321	107210	107229	107201	107426	107275
96957	96970	96985	97001	97003	97007	107321	107354	107493			107437
97010	97026	97044	97061	97128	97130	107565	107574	107580	$107494 \\ 107590$	$107520 \\ 107644$	107539 107648
97135	97138	97153	97196	97218	97241	107664	107681	107682	107721	107739	107741
97326	97358	97367	97370	97378	97428	107766	107786	107787	107790	107793	107800
97433	97445	97460	97486	97519	97583	107848	1077850	107853	107863	107866	107870
97588	97626	97635	97646	97656	97708	107883	107895	107898	107906	107969	108000
97751	97755	97787	97789	97818	97843	108025	108063	108064	108086	108088	108112
97882	97893	97902	97903	97916	97925	108115	108182	108194	108203	108240	108243
97956	97974	97975	97993	98024	98056	108262	108284	108297	108318	108330	108357
98114	98121	98139	98148	98153	98171	108388	108395	108413	108426	108427	108430
98211	98217	98236	98239	98266	98272	108450	108528	108529	108539	108564	108573
98293	98303	98339	98372	98402	98435	108615	108627	108637	108644	108646	108667
98442	98444	98445	98498	98499	98505	108685	108703	108705	108756	108767	108770
98517	98532	98545	98568	98602	98619	108796	108797	108800	108801	108802	108803
98641	98653	98668	98742	98812	98825	108819	108826	108853	108884	108891	108931
98910	98917	98932	99002	99054	99071	108953	108960	109016	109074	109093	109125
99089	99132	99182	99194	99199	99231	109187	109217	109233	109235	109241	109252
99233	99236	99239	99268	99283	99305	109258	109309	109325	109331	109339	109359
99368	99374	99375	99383	99390	99431	109371	109375	109383	109398	109418	109441
99432	99470	99476	99507	99508	99522	109446	109456	109465	109480	109484	109495
99551	99558	99559	99563	99767	99785	109502	109505	109518	109522	109525	109526
99813	99915	99918	99922	99994	100057	109555	109570	109574	109577	109592	109618
100063	100065	100087	100096	100099	100118	109629	109638	109643	109654	109658	109664
100139	100143	100148	100173	100201	100229	109669	109695	109733	109734	109745	109747
100234	100240	100244	100277	100316	100336	109771	109782	109810	109830	109851	109875
100380	100391	100407	100411	100445	100446	109887	109893	109903	109905	109923	109939
100451	100456	100477	100480	100500	100518	109946	109970	110005	110022	110023	110036
100552	100564	100570	100575	100589	100590	110050	110062	110063	110098	110099	110104
100610	100650	100670	100742	100754	100760	110113	110134	110141	110142	110148	110185
100769	100775	100791	100793	100707	100838	110113	110208		110142	110148	110293
100902	100913	100919	100948	100958	100981	110198	110208	$110244 \\ 110321$			
100902	100913	100919	101013	101021	101023	110295	110316	110321	110328	$110331 \\ 110429$	$\frac{110332}{110441}$
101028	101066	101068	101113					110356	110418	110429	110441
101028	101217	101008	101107	101150 101269	$101162 \\ 101273$	110459 110522	$\frac{110486}{110578}$	110492 110604	110497	110499 110631	110504 110666
101200	101374	101445	101223	101269					110627		
101609	101634	101445	101478	101004	101582	110675	110703	110715	110745	110764	110791
101681	101634	101749	101658	101661	101664	110819	110827	110838	110853	110901	110911
101808	101816	101749	101782	101756 101934	101775	110915 111059	$110924 \\ 111061$	110960	110971	111027	111043
101955	101983	102008	102038	101934	101942 102081	111154	111155	111075	111090	111103	111130 111219
102089	102204	102229	102038	102057				111173	111206	111210	
102089	102204	102229	102248	102298	$102300 \\ 102445$	111265 111492	111275	111330	111341	111399	111443 111592
102311	102313	102381	102433	102442	102445	111492	111523	111551	111560	111575	
102448	102483	102687	102697	102603	102622	111761	111727 111772	111732	111738	111744	111746
102835	102844	102871	102872	102722				111783	111794	111812	111813
102920	102844	102871	102872	102880	$\begin{array}{c} 102886 \\ 102991 \end{array}$	111835 111930	$111867 \\ 111932$	111869	111883	111892	111918 112032
104040	102821	102300	104811	104913	102331	111930	111932	111937	111949	111955	112032

			110100	*****				44003						
11207 11216			112126 112217	112161 112234		2163 2274	dal n.	46801 47311	al n.	46810 47320	dal n.	76831 77331	al n.	76840 77340
11233	32 11234	5 112382	112406	112409	ii	2411	»	47351	»	47360	»	77921	»	77930
11241	19 11243	5 112441	112454	112462	11	2473	n	47681	ю	47690	»	79081	n	79090
11249		9 112512	112526 112628	112565		12582 12634	»	47711 47981	n	47720 47990	n	79671	>>	79680
11261 11264			112628	112632 112691		12634	»	48031	"	47990 48040	» »	79751 81171))))	$79760 \\ 81180$
11274		1 112770	112776	112786	11	2846	" »	48181	»	48190	,, ,,	81301	»	81310
11285	66 11286			_))	48311	»	48320	n	81661	>>	81670
							»	48491))	48500	»	82321	»	82330
		12" EM	ISSIONE				»	$\frac{48701}{49021}$	*	48710 49030	»	83281 84411	7)	83290 84420
Cer	tificati da l	5 obbligazion	ii n. 800 (L	. 5000 d	iascu	no)	»	49481	»	49490	<i>»</i>	84801	<i>n</i>	84810
dal n.	4401 al	n. 4600	dal n	12601	aln	12800	»	49771	»	49780	»	85291	79	85300
uai II.	9801 »		»	19201	»	19400	×	49901	3)	49910	»	86391	20	86400
							»	51611	35	51620	»	86721 86921	n	86730 86930
Certif	ficati da 25	obbligazion	i n. 1240 (.	L. 25.000) cias	cuno)	» •	51911 51921	» »	51920 51930	»	87081	»	87090
dal n.	1081 al n	ı. 1120	dal n.	25361	al n.	25400	,	52331	»	52340	<i>»</i>	87221	»	87230
))	3281 »	3320	»	25561	n	25600	»	52681	n	52690	»	87521	>>	87530
))	4161 »	4200	D	27801	n	27840	»	52811	n	52820	3)	87691		87700
))	4361 » 7801 »	4400 7840	» »	$30441 \\ 41241$))))	$\frac{30480}{41280}$	30	52971 53251	»	52980 53260))	87831 88111		$87840 \\ 88120$
»	7801 » 8681 »	8720	»	44561	»	44600	» »	54551	n	54560	» »	89841))	89850
»	10361 »	10400	»	46801	n	46840	»	54631	»	54640	»	92221	>)	92230
n	11801 »	11840	>>	48321	»	48360	×	54821	»	54830	n	92361		92370
»	13641 »	13680	»	48481))	48520 50560	»	55351	n	55360	n	92681 92821		$92690 \\ 92830$
»	13841 » 15121 »	$13880 \\ 15160$	» »	$50521 \\ 51161$	»	51200	» »	55491 55561))))	55500 55570	n n	92821		92990
» »	17201 »	17240	»	52041	»	52080	,,	55741	7)	55750	<i>"</i>	94651		94660
»	18441 »	18480	»	52921	»	52960	»	55801	39	55810	»	95511	n	95520
»	21321 »	21360	»	56161	»	56200	>>	56281	n	56290))	96031		96040
»	24361 »	$24400 \\ 24600$	3)	56681	n	56720	»	56591	>>	56600))	96111 96291		96120 96300
>>	24561 »	24600					»	56651 56671))))	56660 56680	» ·	96791		96800
Certif	ficati da 100	obbligazion	i n. 2880 (I	2. 100.00	0 cias	cuno)	, , ,	57541	»	57550	»	97011		97020
dal n.	651 al 1	•	dal n.	26921		26930	»	58021	>>	58030	»	97681		97690
))	1781 »	1790	»	27021))	27030	n	58131	3)	58140	n	98211		98220
))	1901 »	1910	»	27291))	27300) »	58471 59141))))	58480 59150	»	99011 99271		99020 99280
))	2141 »	2150	»	27691))	27700	» »	59421		59430	»	99751	. "	99760
»	3351 » 3421 »	$\frac{3360}{3430}$	» »	$28211 \\ 28491$	» »	$28220 \\ 28500$	" »	59491		59500	»	99761	l »	99770
»	3421 » 4101 »	4110	»	28701	"	28710	»	59921		59930	3)	10074		100750
»	5251 »	5260	»	29041	»	29050	»	60051		60060	»	101091		101100 101390
n	5281 »	5290	»	29181))	29190	» »	61011 61771		$61020 \\ 61780$))	101381		101600
. »	5321 »	5330	»	29241))	29250	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	62581		62590	»	10164		101650
»	5591 » 5661 »	5600 5670	» »	$\frac{29291}{29301}$))))	$\frac{29300}{29310}$	»	62691	.))	62700	»	10185	i »	101860
»	6581 »	6590	»	29351))	29360	»	62701		62710	n	10207		102080
»	6761 »	6770	»	29611))	29620	»	62741 62821		$62750 \\ 62830$))	10235		$\frac{102360}{102620}$
39	6851 »	6860	»	30101))	30110	33	63041		63050	»	10300		103010
»	7121 » 7481 »	$7130 \\ 7490$	»	$30231 \\ 30441$	» »	30240 30450	'n	63141		63150	»	10363		103640
<i>»</i>	8891 »	8900	"	31581	"	31590	»	63851		63860	»	10393		103940
»	9661 »	9670	n	32941))	32950	»	63991		64000	w	10397		103980 104070
»	9691 »	9700	n	33561))	33570	»	64491 65041		64500 65050)) 20	10406		104700
>>	10161 »		n	33831	»	33840 33860	, , ,	66261		66270	,))	10554		105550
»	10901 » 12191 »		»	$\frac{33851}{33921}$	3 0	33930	»	66631	, »	66640))	10577	l »	105780
»	12511 »		»	33931))	33940	»	66991		67000	»	10591		105920
n	13511 »	13520	20	34071))	34080		67371		67380))))	10617 10789	1 » 1 »	106180 107900
))	14211 »))	34241	»	34250		67541 68561		67550 68570))))	10835		108360
>>	15291 »		» »	34331 34841))	34340 34850	, ,,	69461		69470	10	10843		108440
,,	15571 » 15641 »	15580 15650	,,	35221	"	35230	1	70031		70040	»	10855	1 »	108560
»	15771 »		»	35271	»	35280	»	70251		70260	n	10867		108680
>>	16321 »	16330))	36461))	36470		70461		70470 70670	»	10883		$108840 \\ 108870$
»	16661 »	16670	»	37761))	37770		70661 71581		71590	» »	10886 10995	1 » 1 »	109960
» *	17281 × 17501 ×	17290 17510	» »	$\frac{37931}{38311}$	» »	37940 38320		7163		71640	»	11006	î »	110070
»	17801 ×		»	38711	»	38720		7235	l »	72360))	11034	1 »	110350
×	18181 »	18190	»	41081	»	41090	»	7290		72910	n	11041		110420 110670
>>	19381	19390	»	41111))	41120		7346		73470 73690))	11066 11106		111070
»	19561		»	41251	»	41260		7368 7410		74110))))	11196		111970
»	19901		» »	41801 43001	» »	41810 43010	' 1	7490		74910	»	11222		112230
»	20201 × 21041		»	43111	»	43120) »	7526	1 »	75270	»	11246		112470
" »	21311		»	43411	»	43420) »	7534		75350	n	11251		112520 113130
»	21971 »	21980	»	44211))	44220		7549		75500 75940	» 	11312 11362	1 »	113630
»		» 22780	»	45891	»	45900		7593 7627		76280	» »	11408		114090
·»		» 24150 » 24320	»	46291 46421	»	46300 46430) »	7653		76540	»	11412	1 »	114130
» »		» 24320 » 25000	" »	46681	»	46690		7666		76670	n n	11450	1 »	114510
"	_1001		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,											

							1					
1	deln 11	4621 al n	114630	del n	118701	el n 118710	18359	75 18383	18435	18513	18689	18794
. 115291 115290 115290 120290 18920 18920 18950 19350 19350 19458 19458 19445					119711	» 119720		18809				18917
. 115661 . 115600									19136	19176	19182	
*** 11991 *** 11992 *** 12182 *** 121830 1998 20063 20162 20123 2	» 11	5551 »	115560	»	121021	» 121030	19234	19302	19328	19348	19428	19436
*** 11991 *** 11992 *** 12182 *** 121830 1998 20063 20162 20123 2	» 11	.5791 »	115800	>>		» 121560		19633			19811	
1 10-241 1 11-250	» 11	.5911 »	115920			» 121630			20162	20192	20223	
11 1799 1 17390 1 23211 1 23220 21368 21111 21162 21242 21268 21469 17174 21469 1 17174 1 1 17174 1 1 1 1 1 1 1 1 1			116210	**					20381			
117344 117350 123551 123560 21543 21555 21630 21717 21749 22040 117491 1174910 1	» 11	6241 »	116250			» 122290	20602	20713	20726	20755		20926
*** 117671*** 117680*** 123781** 123790*** 2248			117300			» 123220			21152			21408
*** 117891 *** 117990 *** 123801 *** 123810 *** 22408 *** 22408 *** 22478 *** 22523 *** 22540 *** 22500 *** 171 *** 117820 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 118250 *** 124141 *** 12411 *** 12			117350		123551	» 123300		21000	21030	21/1/	21749	
*** 117911 *** 117920 **** 123831 *** 123940 22608 *** 22688 *** 22775 22895 *** 220308 *** 233334 *** 23401 23188 *** 23282 *** 23283 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23282 *** 23282 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23282 *** 23282 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23282 *** 23282 *** 23334 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23282 *** 23282 *** 23334 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23382 *** 23382 *** 23334 *** 23401 23180 *** 23382 *** 23382 *** 23384 *** 23430 *** 23432 *** 234	» 11	7801 »			123781	» 123790 » 193810		22140				
18244 18250	, 11 , 11	7911 "	117900		123831	» 123840	22430	22438	22412	22323	22041	
Certificati da 1000 obbligazioni n. 1378 (L. 1.000.000 ciascumo) 29 171 175 186 207 279 24120 24331 24314 24138 24147 24182 2321 2332 365 366 403 413 24199 24133 24134 24138 24147 24182 241 252 24132 24134 24138 24147 24182 241 252 24132 24134 24138 24147 24182 241 252 24132 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24182 241 252 24134 24134 24138 24147 24156 24138 241 24134 24147 24156 24138 24147 24156 24158 24				"	124131		92120	22000	22000	22773	223304	
29							23452					
29	Certificati	da 1000 o	bbligazioni	n. 1378 (L. 1.000.0	000 ciascuno)	23728	23801	23817	23845	24039	
221 232 329 365 366 403 413 24199 24205 24306 24306 24306 24631 660 670 689 762 764 769 24650 24564 24580 24566 24651 660 670 689 762 764 769 377 24650 24564 24747 24766 24785 24862 25660 670 689 762 764 769 377 24650 24664 24747 24766 24785 24862 25600 1065 1103 11103 1111 1249 1289 2560 24660 24621 1065 11066 1103 1103 1111 1249 1289 25614 25660 2661 1103 1103 1111 1249 1289 25614 25660 2661 1103 1103 1111 1249 1289 25614 25660 2661 1103 1103 1111 1249 1289 25614 25660 2661 1262 1103 1103 1111 1249 1289 25614 25660 25671 26697 26697 16697			-						24134	24138	24147	
541 554 558 772 588 628 24492 24492 24594 24595 24782 24596 24691		220			402	419	24199	24205	24286	24302	24324	24368
819 867 886 919 927 937 25082 25088 24102 24369 25463 25590 1005 11066 1100 11011 1248 1288 25644 25620 25088 25102 25329 25463 25559 1005 11066 1100 11011 1248 1288 25644 25620 25088 25102 2510 2510							24422	24564	24580	24596	24606	24621
819 867 886 919 927 937 24974 24988 24924 24950 24950 24951 25051 25051 25051 25051 25051 25051 25051 25051 25052	660	679	689	762		769						
1065 1066 1103 1171 1249 1298 22087 22088 23180 23287 23287 23281 23281 13281 1418 1420 1483 23287 23280 23287 23280 23281				919			24874	24898	24924	24950	24955	
1395 1373 1388 1418 1420 1483 25044 25057 25057 25058 25	1065	1066	1103	1171	1249	1293				25329		
1854 1544 1562 1644 1762 1866 28867 2887 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898 2897 2898				1418	1420	1483	25644	25768	25769	25817	25829	25834
2201 2469 2460 22602 2510 2511 26279 26319 26405 26455 26456 26469 26737 27820 28583 3095 3160 3336 3326 3327 3257 26803 26847 26842 26805 26731 26798 28833 3095 3160 3336 3326 3327 3257 26803 26847 26842 26805 26731 26798 28833 3395 3361 3589 3650 3688 3755 27421 271	1524	1541	1562		1762		25877				26067	
25272 2934 2747 2782 2813 2868 26529 26546 26566 26605 26731 26793 27075 2733337 348 3308 3416 3358 3227 3357 26808 26847 26942 26945 26968 27075 27083373 348 3388 3361 3477 3512 27124 27129 27228 27244 27282 27341 27238 27344 37348 3388 3361 3477 3512 27124 27129 27228 27244 27282 27341 27238 27354 27374 3133 3882 3886 3902 4006 27570 27613 27708 27752 27763 27763 27781 4112 4124 4124 4202 4240 27961 27980 28002 28010 28115 28211 4370 4391 4430 4451 4479 4481 28234 28273 28410 28442 28495 28496 44988 4559 4716 4771 4447 4919 4937 28726 28732 28432 28892 28892 28892 28892 28892 28892 28892 28892 28892 288933 28893 28893 28893 28893 28893 28893 28893 28893 28893 28	1881	1986	2003	2004	2110	2240	26097	26138	26148	26197	26257	26264
2983 3095 5160 3236 3237 3257 28803 28847 28942 27944 27828 27244 27828 27244 27828 27244 27828 27244 27832 27331 3332 3341 3589 3650 3688 3755 27427 27429 27443 27448 27458 27244 27828 27244 27832 27562 27752 27533 2752 27752 27752 27752 27752 27753 27532 27544 4111 4112 4116 4122 4424 4202 4240 27961 27980 28020 28115 282115 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28212 28222 28259 28297 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987 28987	2301		2490					26319		26430	26456	
3337 3348 3358 3361 3477 3512 27124 27190 27288 27246 27539 27541 3794 3813 3882 3886 3608 3608 4006 27870 27613 27708 27753 27753 277831 27831 4112 4112 4124 4202 4240 27961 27980 28002 28010 28115 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28211 28214 28272 282732 28842 28862 28896 28907 28968 28907 28968 28907 28969 28907 28969 28907 28969 28907 28967 28969 28907 28967 28969 28907 28967	2527	2694	2747	2782	2813	2868		20040	26566	20000	20731	20798
\$\frac{3}{3}\frac{2}{2} \qua												
3813 3882 3886 3902 4006 27670 27613 27708 27763 27763 27781 4112 4112 4122 4124 4202 4240 27661 27980 28002 28010 28115 28211 4370 4391 4430 4451 4479 4481 28234 28273 28481 28482 28486 28614 4559 4716 4771 4847 4919 4937 28726 28732 28483 28882 28896 28992 4968 5177 5209 5281 5376 5500 52804 28292 28292 28292 28292 28293 28293 28293 58283 5861 5866 5871 5890 29472 29474 29502 28332 29544 29666 5978 5998 6000 29693 29661 29660 29661 2964 29623 6018 6078 6131 6183 6268 6358 29922 29936 29660 29661 29660 6467 6507 6502 6549 6587 6648 30018 3018	3337	3348	3358	3361	3477	3512	27124	27191	27228	27244	27282	27341
4112 4115 4122 4124 4202 4240 27661 27960 28002 28010 28115 28211 4370 4391 4430 4451 4479 4481 28234 28234 28273 28410 28442 28465 28614 4559 4716 4771 4847 4919 4937 28726 28732 28433 28843 28882 28896 28907 28909 5636 5677 5719 5768 5801 5810 29212 29232 28924 28860 2897 28999 5636 5677 5719 5768 5801 5810 29212 29232 28924 28860 2897 28999 5636 5677 5719 5768 5801 5810 29212 29232 28924 28860 2897 28999 28932 58924 58930 28924 58930 28924 58930 28924 58930 28932 58934 58936 58936 58936 58936 58938 6000 29312 29232 28522 28523 28544 28933 5913 5954 5965 5978 5988 6000 29312 29232 28522 28523 28544 28933 5913 5954 5965 5978 5988 6000 29312 29232 28522 28523 28544 28933 5913 5954 5965 5978 5988 6000 29312 29232 28523 28544 28933 5913 5954 5965 5978 5988 6000 29312 29234 29259 28273 28544 28933 5913 5954 5965 5978 5988 6000 29312 29234 29259 28273 28544 28933 5913 5913 5913 5913 5913 5913 5913 5	3522	3041	3589	3650	3688	3755	27427		27443	27450	21339	27304
4370 4391 4480 4451 4479 4481 28234 282732 28410 28442 28462 28866 28904 4908 5177 5209 5281 5376 5500 28904 28902 28924 28960 28972 28986 6536 5677 5719 5768 5801 5819 29212 29232 29252 29252 29253 29360 28994 28900 28927 28930 29382 5861 5866 5871 5890 29472 29474 29502 29532 29542 29804 29804 29806 29860 29823 29856 29860 29860 29860 29661 29660 29651 3960 29651 2966 29651 3960 29661 29660 29651 3960 29661 29660 29651 3960 30503 30118 30123 30183 30204 30844 30843 30240 30241 30233 30444 30483	4119	3813	4100	3880	4902	4006	27961	27013	28002	28010	28115	28211
465.69 4716												28614
4908 5177 5209 5221 5376 5500 28904 28924 28960 28997 28939 5636 5677 5719 5768 5801 5819 29212 29232 29252 29253 29544 2960 5913 5984 5965 5978 5998 6000 29631 2960 29631 2960 29632 29644 2906 29632 29644 2906 29631 2960 29601 2960 29601 29606 29601 29606 29601 29606 29601 29606 29601 29606 29601 29606 29613 29601 30001 30015 <td>4559</td> <td></td> <td></td> <td>4847</td> <td></td> <td>4937</td> <td>28726</td> <td>28732</td> <td></td> <td>28882</td> <td>28896</td> <td>28902</td>	4559			4847		4937	28726	28732		28882	28896	28902
58:36 58:77 57:19 57:68 58:01 58:10 29:412 29:32 29:42 29:30 30:30 <t< td=""><td>4968</td><td>5177</td><td>5209</td><td></td><td>5376</td><td>5500</td><td></td><td></td><td></td><td>28950</td><td></td><td></td></t<>	4968	5177	5209		5376	5500				28950		
5528 5533 5861 5866 5871 5899 6000 29639 29601 29661 2961 29644 29664 5964 29661 29661 29661 29661 29661 29661 29661 29661 29604 29661 29604 29661 29604 29651 29834 29945 30015 30014 30084 30080 6673 6715 6760 6803 6829 6854 300201 30209 30241 30293 30434 30834 7085 7086 7147 30500 30553 30559 30661 30624 7087 7097 7097 7097 7094 7985 8088 8091 31054 31073 31120 31193 31237 3187 3181 8123 8144 8161 8177 31263 31263 31567 31367 31370 31473 31617 31617 3164 3167 31617 31617 31617 3164 3167 31617 31617				5768	5801	5819	29212	29232	29259	29275	29303	29328
5913 5954 5965 5978 5998 6000 29639 29651 29945 30015 30044 30084 6467 6507 6520 6549 6587 6648 30092 30119 30128 30158 30193 30086 6673 6715 6760 6803 6829 6854 30201 30209 30128 30158 30133 30434 30483 6872 6877 6953 7016 7096 7147 30500 30553 30561 30661 30624 30684 7905 7907 7924 7955 8088 8091 31054 31073 31199 31240 31257 31370 31473 31473 31473 3140 31257 31370 31473 31473 3140 31564 31674 31604 31604 31604 31604 31604 31604 31604 31604 31604 31604 31612 31617 31473 31818 3466 8555	5828	5833	5861			5890	29472	29474	29502	29532	29544	29566
6673 6670 6520 6549 6587 6648 30092 30119 30128 30158 30193 30200 6673 6715 6760 6803 6829 6854 30201 30209 30241 30293 30434 30483 6872 6877 6953 7016 7096 7147 30500 30553 30559 30561 30624 30634 7284 7408 7411 7623 7814 7846 30721 30799 30241 30293 30434 30483 6876 7284 7408 7411 7623 7814 7846 30721 30799 30097 30946 30967 30984 7905 7907 7924 7985 8088 8091 31064 31073 31120 31199 31240 31257 31810 31129 31240 31257 31810 31129 31240 31257 31810 31129 31240 31257 31810 31129 31240 31257 31810 31129 31240 31257 31810 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31361 31257 31258 31299 31240 31257 31258 31299 31240 31257 31258 31259 3	5913	5954	5965	5978	5998	6000				29661		
6673 6670 6520 6549 6587 6648 30092 30119 30128 30158 30193 30200 6673 6715 6760 6803 6829 6854 30201 30200 30241 30293 30434 30483 6872 6877 6953 7016 7096 7147 30500 30553 30559 30561 30624 30634 7284 7408 7411 7623 7814 7846 30721 30799 30241 30293 30434 30483 6872 6877 6953 7016 7024 7985 8088 8091 31054 31073 31120 31199 31240 31257 318101 8112 8123 8144 8161 8177 31263 31298 31357 31367 31370 31473 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31490 31520 31564 31607 31612 31617 3456 8484 8489 8490 8534 8535 31689 31720 31548 31789 31793 31818 8546 8585 8683 8685 8740 8743 31958 31969 31987 32070 32077 32108 8835 8859 9011 9016 9026 9052 32127 32158 32163 32184 32237 32316 9070 9092 9109 9114 9135 9209 32331 32342 32350 32399 32419 32441 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32363 3265 32666 32701 9684 9707 9728 9813 9553 9933 32720 32764 32864 33064 33141 33155 9464 9569 9608 32575 32592 32331 32342 33231 33342 10549 10804 10825 10839 10939 10921 33744 33818 3358 33549 33819 33813 33812 10549 10804 10825 10839 10939 10921 33744 33818 33589 33911 33913 33974 10951 11004 11025 11038 11098 11092 13374 33818 33549 33819 33815 33490 11479 1192 11208 11315 11361 1166 11653 11744 34593 34598 3441 3442 34444 34459 34509 11494 11517 11531 11616 11653 11744 34593 34598 34721 34729 34733 34792 12915 12937 12947 12951 12907 12965 12065 12066 12076 12065 12066 12076 12065 12066 12076 12065 12066 12076 12085 12087 12291 12293 12272 12403 12424 35185 35295 35399 36035 3666 3668 3668 3668 3668 3668 3668 36	6018	6078	6131	6183	6268	6358	29927	29934	29945	30015	30044	30084
7284 7408 7411 7623 7814 7846 30721 30799 30907 30946 30967 30984 30961 31064 31073 31120 31240 31257 8101 8112 8123 8144 8161 8177 31263 31298 31357 31367 31370 31473 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31400 31573 31567 31370 31748 31793 31743 31818 8456 8484 8489 8490 8534 8535 31689 31720 31748 31793 31818 8546 8585 8683 8874 8743 31985 31963 31863 32163 32163 32141 32377 32315 9070 9092 9109 9114 9135 9209 32311 32342 32333 32666 32666 32061 32669 32669 32669 32669 32681 32690 3233	6467	6507	6520	6549	6587	6648				30158	30193	30200
7284 7408 7411 7623 7814 7846 30721 30799 30907 30946 30967 30984 30961 31064 31073 31120 31240 31257 8101 8112 8123 8144 8161 8177 31263 31298 31357 31367 31370 31473 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31400 31573 31567 31370 31748 31793 31743 31818 8456 8484 8489 8490 8534 8535 31689 31720 31748 31793 31818 8546 8585 8683 8874 8743 31985 31963 31863 32163 32163 32141 32377 32315 9070 9092 9109 9114 9135 9209 32311 32342 32333 32666 32666 32061 32669 32669 32669 32669 32681 32690 3233	6673	6715				6854	30201	30209	30241	30293	30434	30483
7905 7907 7924 7985 8088 8091 31064 31073 31120 31199 31240 31257 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31490 31520 31664 31607 31612 31617 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31490 31520 31644 31607 31612 31618 8454 8555 8633 8685 8740 8743 31988 31969 31877 32070 32077 32108 8835 8859 9011 9016 9052 9052 32127 32184 32237 32318 9070 9992 9199 9114 9135 9209 32331 32342 32350 32399 32419 32441 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32666 32707 32108 9840 9959 10	6872	6877	6953	7016	7096	7147		30553				
8101 8112 8123 8144 8161 8177 31263 31298 31367 31367 31370 31473 8189 8207 8237 8265 8326 8352 31690 31520 31564 31607 31612 31617 8456 8484 8489 8490 8534 8535 31689 31720 31748 31789 31793 31818 8546 8585 8683 8685 8740 8743 31968 31969 31987 32070 32077 32108 8835 8859 9011 9016 9026 9052 32127 32158 32163 32184 32237 32165 9070 9092 9109 9114 9135 9209 32237 32158 32163 32184 32237 32161 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32399 32419 32441 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32396 32666 32701 9684 9707 9728 9813 9853 9933 32720 32754 32864 33064 33141 33155 9940 9959 10016 10022 10244 10265 3157 3158 33162 33241 33312 33420 10303 10473 10503 10506 10510 10532 33438 33538 33549 33619 33645 33653 10549 10804 10825 10839 10989 10921 33744 3318 33890 33911 33913 339174 10951 11004 11025 11038 11098 11127 34035 34139 34247 34330 34362 34395 11179 11192 11208 11315 11389 11466 3427 34431 34442 34434 34430 34560 11494 11517 11531 11616 11653 11744 34593 34598 34721 34729 34733 34792 11798 11868 11962 12065 12066 12076 34805 34598 34721 34729 34733 34792 12106 12121 12193 12272 12403 12244 34805 34918 34928 34956 35818 3531 3551 35529 35539 12267 12584 12586 12592 12613 35363 35392 35448 35515 35529 35539 12648 12660 12731 12751 12761 12783 35603 35650 35656 36881 35712 35717 12791 12803 12819 12875 12882 12906 35762 35802 35807 35872 35873 35879 12947 12951 13017 3114 3593 36593 36596 36866 36861 35712 33716 13947 12951 13017 3114 3346 36526 36586 36590 36612 36824 36335 36336 13501 13572 13629 13632 13633 13657 34000 14008 14032 14499 37755 3776 37828 37871 38028 3793 38073 14669 14759 14797 14916 14921 1409 14179 14199 37756 37766 37828 37871 38028 3793 38073 14669 14759 14797 14916 14921 15051 38157 38194 38293 38003 38003 38033 38033 3803 3803 380	7284					7846			30907		30967	30984
8189 8207 8237 8265 8326 8352 31490 31520 31544 31607 31612 31617 8546 8555 8683 8655 8740 8743 31968 31987 32070 32077 32078 8835 8855 9011 9016 9026 9052 32127 32158 32163 32184 32237 32315 9970 9092 9109 9114 9135 9209 32331 3242 32350 32399 32419 32419 9829 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32656 32666 32661 10803 10473 10503 10506 10510 10525 33157 33162 33241 3312 33420 10803 10473 10503 10506 10510 10522 33483 33583 33693 39911 3313 33493 10549 10804			7924	7985	8088	8091	31054	31073	31120	31199	31240	31257
8456 8484 8489 8490 8534 8535 31999 311787 31788 31790 31783 31818 8546 8585 8685 8685 8740 8743 31958 31999 31987 32070 32013 9070 9092 9109 9114 9155 9209 32331 32342 32350 32399 32419 32411 9299 9321 9436 9549 9559 99608 32575 32592 32633 32656 32666 32701 9684 9707 9728 9813 9853 9933 32720 32754 32664 33044 33141 33155 9400 9959 10016 10022 10244 10265 33167 33168 33643 33613 33619 33645 33653 10531 10473 10503 10506 10510 10632 33438 33538 33549 33619 33645 33653											31370	
8546 8585 8683 8685 8740 8743 31958 31969 31987 32070 32077 32108 8835 8859 9011 9016 9026 9052 32181 32183 32184 32237 32315 9070 9092 9109 9114 9135 9209 32331 32342 32350 32399 32419 32441 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32668 32666 32701 9840 9959 10016 10022 10244 10265 33167 33158 33649 33619 33421 33312 33420 13312 13424 10801 10804 10825 10839 10921 33744 33183 33434 33619 3345 33651 13452 10831 1166 10532 33488 33549 33619 3345 33653 10544 34801 10921 1444 <td< td=""><td>9156</td><td></td><td>9490</td><td>8400</td><td>8520</td><td>8302</td><td>31490</td><td>31320</td><td>31749</td><td>31780</td><td>31012</td><td>31917</td></td<>	9156		9490	8400	8520	8302	31490	31320	31749	31780	31012	31917
8835 8859 9011 9016 9026 9052 32127 32168 32184 32237 32315 9070 9092 9109 9144 9135 9209 3231 3236 32399 32419 3241 984 9707 9728 9813 9853 9933 32720 32764 32864 33064 33111 33152 9940 9959 10016 10022 10244 10265 33167 33168 33162 33241 33312 33420 10303 10473 10503 10506 10510 10532 33438 33538 33619 33645 33657 10951 11004 11025 11038 11098 11127 34035 34139 34247 34313 34502 11179 11192 11208 11315 11389 11486 34427 34431 34424 34431 34424 34431 34424 34434 34444 34444 3								31060			32077	
9070 9092 9109 9114 9125 9209 3231 32342 32350 32399 32419 32441 9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32656 32666 32701 9884 9707 9728 9813 9853 9933 32720 32754 32864 33064 33141 33155 9940 9959 10016 10022 10244 10265 33157 33158 33162 33241 33312 33420 10303 10473 10503 10506 10510 10632 33438 33538 33549 33619 33645 33653 10564 10804 10825 10839 10893 10921 33744 33818 33890 33911 33913 33974 10951 11004 11025 11038 11098 11127 34035 34139 34247 34330 34362 34395 11179 11192 11208 11315 11389 111486 34427 34431 34442 34444 34459 34509 11494 11517 11531 11616 11653 11744 34593 34598 34721 34729 34733 34792 11798 11868 11962 12065 12066 12076 34805 34918 34928 34956 34988 36029 12106 12121 12193 12272 12403 12424 35185 35275 35280 35318 35324 35311 2519 12567 12584 12586 12592 12613 35603 35360 35650 35656 35681 35712 35717 12791 12803 12819 12875 12882 12906 35762 35802 35807 35872 35873 35879 12915 12937 12947 12951 13017 13114 35993 36026 36035 36169 36222 36230 13164 13175 13179 13198 13219 13227 36275 36282 36286 36294 36335 36362 36361 335712 33717 12791 12803 12819 12875 12882 12906 35762 35802 35807 35872 35873 35879 12915 12937 12947 12951 13017 13114 35993 36026 36035 36169 36222 36230 13164 13175 13179 13198 13219 13227 36275 36282 36286 36294 36335 36362 36361 36362 36363 36612 36824 36362 3380 13501 13572 13629 13632 13849 37775 3776 3788 3789 3191 13941 13944 36863 36992 36906 36923 37045 37046 14098 14101 14109 14179 14198 37589 37599 37604 37675 37726 37746 37498 14000 14008 14079 14198 37589 37599 37604 37675 37726 37746 3749 14506 14509 14	8835	8859	9011	9016	9026	9052	32127	32158	32163	32184	32237	32315
9229 9321 9436 9549 9569 9608 32575 32592 32633 32666 32701 9840 9959 10016 10022 10244 10265 33157 33168 33162 33241 33312 33420 10303 10473 10503 10506 10510 10532 33438 33549 33619 33645 33661 10549 10804 10825 10839 10921 33744 33818 33890 33911 33913 33974 10951 11004 11025 11038 11098 11127 34035 34139 34247 34330 34362 34395 11179 11192 11208 11315 11616 11653 11744 34593 34721 34729 34733 34792 11798 11868 11962 12065 12066 12076 34805 34918 34928 34958 34721 34729 34733 34592									32350			
9884 9707 9728 9813 9853 9933 32720 32754 32864 33064 33141 33152 9940 9559 10016 10020 10244 10265 33158 33162 33241 33312 33430 10303 10473 10503 10506 10510 10532 33438 33538 33549 33619 33645 33653 10564 10804 10825 10339 10893 10921 33744 33818 33890 33911 33913 33974 10951 11004 11025 11038 11486 34427 34330 3462 34395 11179 11192 11208 113151 11389 11486 34427 34431 34424 34436 34599 11494 11517 11531 11616 11653 11744 34593 34721 34729 34733 34792 11798 11868 11962 12065 12066			9436	9549	9569	9608	32575	32592	32633	32656	32666	
10803	9684	9707	9728	9813	9853	9933	32720	32754		33064	33141	
10649		9959			10244	10265		33158				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10473	10503	10506	10510	10532	33438	.33538	33549	33619	33645	33653
$\begin{array}{c} 11179 & 11192 & 11208 & 11315 & 11389 & 11486 \\ 11494 & 11517 & 11531 & 11616 & 11653 & 11744 \\ 11517 & 11531 & 11616 & 11653 & 11744 \\ 12517 & 11868 & 11962 & 12065 & 12066 & 12076 \\ 12065 & 12065 & 12066 & 12076 & 34805 & 34918 & 34928 & 34956 & 34988 & 35029 \\ 12106 & 12121 & 12193 & 12272 & 12403 & 12424 & 35185 & 35275 & 35280 & 35318 & 35324 & 35331 \\ 12519 & 12567 & 12584 & 12586 & 12592 & 12613 & 35363 & 35392 & 35488 & 35515 & 35529 & 35539 \\ 12648 & 12660 & 12671 & 12731 & 12761 & 12783 & 35663 & 35650 & 35666 & 35681 & 35712 \\ 12791 & 12803 & 12819 & 12875 & 12882 & 12906 & 35762 & 35802 & 35807 & 35872 & 35873 & 35879 \\ 12915 & 12937 & 12947 & 12951 & 13017 & 13114 & 35993 & 36026 & 36035 & 36169 & 36222 & 36230 \\ 13164 & 13175 & 13179 & 13198 & 13219 & 133227 & 36275 & 36282 & 36286 & 36294 & 36335 & 36336 \\ 13247 & 13252 & 13283 & 13325 & 13340 & 13346 & 36358 & 36363 & 36387 & 36405 & 36443 & 36526 \\ 13380 & 13501 & 13572 & 13629 & 13632 & 13633 & 36529 & 36575 & 36586 & 36990 & 36612 & 36824 \\ 13725 & 13788 & 13789 & 13919 & 13941 & 13944 & 36863 & 36902 & 36906 & 36923 & 37045 & 37061 \\ 13953 & 13957 & 14000 & 14008 & 14033 & 14042 & 37328 & 37427 & 37430 & 37444 & 37468 & 37499 \\ 14051 & 14098 & 14101 & 14109 & 14179 & 14198 & 37529 & 37694 & 37675 & 37726 & 37746 \\ 14211 & 14213 & 14291 & 14328 & 14472 & 14499 & 37775 & 37782 & 37881 & 33693 & 38520 \\ 15056 & 15183 & 15220 & 15261 & 15268 & 15325 & 38418 & 38430 & 38485 & 38488 & 38493 & 38520 \\ 15577 & 16023 & 16078 & 16127 & 16219 & 16259 & 39141 & 39189 & 39940 & 39054 & 39082 \\ 15677 & 16023 & 16078 & 16321 & 16497 & 16415 & 16453 & 39407 & 39548 & 39563 & 39568 & 39751 & 39093 \\ 16265 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39548 & 39563 & 39588 & 30751 & 39939 \\ 16265 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39548 & 39633 & 39686 & 39751 & 39939 \\ 16265 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39548 & 39633 & 39686 & 39751 & 39993 \\ 16265 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39548 & 39633 $						10921					33913	
$\begin{array}{c} 11494 & 11517 & 11531 & 11616 & 11653 & 11744 & 34593 & 34598 & 34721 & 34729 & 34733 & 34798 \\ 11798 & 11868 & 11962 & 12065 & 12066 & 12076 & 34805 & 34918 & 34928 & 34956 & 34988 & 35629 \\ 12106 & 12121 & 12193 & 12272 & 12403 & 12424 & 35185 & 35275 & 35280 & 35318 & 35324 & 35331 \\ 12519 & 12567 & 12584 & 12586 & 12592 & 12613 & 35363 & 35365 & 35655 & 35618 & 35712 & 35717 \\ 12791 & 12803 & 12819 & 12875 & 12882 & 12906 & 35762 & 35802 & 35807 & 35872 & 35873 & 35879 \\ 12915 & 12937 & 12947 & 12951 & 13017 & 13114 & 35993 & 36063 & 36169 & 36222 & 36230 \\ 13164 & 13175 & 13179 & 13198 & 13219 & 13227 & 36275 & 36282 & 36286 & 36294 & 36335 & 36363 \\ 13247 & 13252 & 13283 & 13325 & 13340 & 13346 & 36358 & 36633 & 36387 & 36605 & 36612 \\ 13380 & 13501 & 13572 & 13629 & 13632 & 138633 & 36529 & 36675 & 36586 & 36690 & 36612 & 36824 \\ 13725 & 13788 & 13789 & 13919 & 13941 & 13944 & 36863 & 36902 & 36906 & 36923 & 37045 & 37046 \\ 13953 & 13957 & 14000 & 14008 & 14031 & 14149 & 37528 & 37427 & 7430 & 37444 & 37468 & 37499 \\ 14051 & 14098 & 14101 & 14109 & 14179 & 14198 & 37589 & 37599 & 37604 & 37675 & 37726 & 37746 \\ 14211 & 14213 & 14291 & 14328 & 14472 & 14499 & 37775 & 3776 & 37828 & 37871 & 38028 & 38071 \\ 15636 & 15183 & 15220 & 15261 & 15268 & 15325 & 38418 & 38430 & 38485 & 38488 & 38493 & 38520 \\ 15577 & 15749 & 15765 & 15382 & 15915 & 15935 & 38855 & 39005 & 39038 & 39040 & 39054 & 39082 \\ 15977 & 16023 & 16078 & 16327 & 16415 & 16453 & 39407 & 39588 & 39603 & 3968 & 33751 & 39982 & 40066 & 40073 & 17488 & 17539 & 17571 & 17436 & 17448 & 17458 & 40532 & 40635 & 40705 & 40706 & 40726 & 40764 & 17488 & 17539 & 17581 & 17896 & 17945 & 17982 & 40561 & 40924 & 40962 & 40970 & 41019 & 41038 & 40532 & 40651 & 40662 & 40314 & 40685 & 40662 & 40314 & 40685 & 40662 & 40764 & 4$	10951	11004	11025	11038	11098	11127	34035	34139	34247	34330	34362	34395
$\begin{array}{c} 11798 & 11868 & 11962 & 12065 & 12066 & 12076 \\ 12106 & 12121 & 12193 & 12272 & 12403 & 12424 \\ 35185 & 35275 & 35280 & 35318 & 35324 & 35331 \\ 12519 & 12567 & 12584 & 12586 & 12692 & 12613 & 35363 & 35392 & 35448 & 35515 & 35529 & 35539 \\ 12648 & 12660 & 12671 & 12731 & 12761 & 12783 & 35603 & 35650 & 35656 & 35681 & 35712 & 35717 \\ 12791 & 12803 & 12819 & 12875 & 12882 & 12906 & 35762 & 35807 & 35872 & 35873 & 35873 \\ 12915 & 12937 & 12947 & 12951 & 13017 & 13114 & 35993 & 36026 & 36035 & 36169 & 36222 & 36230 \\ 13164 & 13175 & 13179 & 13198 & 13219 & 13227 & 36275 & 36282 & 36286 & 36294 & 36335 & 36336 \\ 13247 & 13252 & 13283 & 13325 & 13340 & 13346 & 36358 & 36363 & 36387 & 36405 & 36443 & 36526 \\ 13380 & 13501 & 13572 & 13629 & 13632 & 13633 & 36529 & 36575 & 36586 & 36690 & 36612 & 36824 \\ 13725 & 13788 & 13789 & 13919 & 13941 & 13944 & 36863 & 36902 & 36906 & 36693 & 37045 & 37046 \\ 13953 & 13957 & 14000 & 14008 & 14033 & 14042 & 37328 & 37427 & 37430 & 37444 & 37468 & 37499 \\ 14051 & 14098 & 14101 & 14109 & 14179 & 14198 & 37559 & 37599 & 37604 & 37675 & 37726 & 37746 \\ 14211 & 14213 & 14291 & 14328 & 14472 & 14499 & 37775 & 37776 & 37828 & 37871 & 38028 & 38073 \\ 15056 & 15183 & 15220 & 15261 & 15268 & 15325 & 38418 & 38430 & 38485 & 38493 & 38520 \\ 15577 & 15668 & 15563 & 15564 & 15565 & 38565 & 39003 & 39040 & 39054 & 39081 \\ 15577 & 15658 & 15563 & 15564 & 15565 & 38655 & 39038 & 39040 & 39054 & 39081 \\ 15665 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39488 & 39603 & 39660 & 30360 & 30391 \\ 16265 & 16266 & 16321 & 16407 & 16415 & 16453 & 39407 & 39488 & 39603 & 39668 & 30751 & 39078 \\ 16417 & 16458 & 16498 & 16612 & 16827 & 16847 & 39796 & 39553 & 39919 & 39982 & 40066 & 40073 & 17448 & 17458 & 40652 & 40643 & 40635 & 40705 & 40726 & 40764 &$					11389							
$\begin{array}{c} 12106 & 12121 & 12193 & 12272 & 12403 & 12424 & 35185 & 35275 & 35280 & 35318 & 35324 & 35331 \\ 12519 & 12567 & 12584 & 12586 & 12592 & 12613 & 35363 & 35392 & 35448 & 35515 & 35529 & 35539 \\ 12648 & 12660 & 12671 & 12731 & 12761 & 12783 & 35603 & 35650 & 35656 & 36681 & 36712 & 35717 \\ 12791 & 12803 & 12819 & 12875 & 12882 & 12906 & 35762 & 35802 & 35807 & 35873 & 35873 \\ 12915 & 12937 & 12947 & 12951 & 13017 & 13114 & 35993 & 36063 & 36169 & 36222 & 36230 \\ 13164 & 13175 & 13179 & 13198 & 13219 & 13227 & 36275 & 36282 & 36286 & 36294 & 36335 & 36363 \\ 13247 & 13252 & 13283 & 13325 & 13340 & 13346 & 36358 & 36363 & 36387 & 36605 & 36612 \\ 13380 & 13501 & 13572 & 13629 & 13632 & 138633 & 36529 & 36675 & 36586 & 36590 & 36612 & 36824 \\ 13725 & 13788 & 13789 & 13919 & 13941 & 13944 & 36863 & 36902 & 36906 & 36923 & 37045 & 37061 \\ 13953 & 13957 & 14000 & 14008 & 14031 & 14149 & 14188 & 37589 & 37599 & 37604 & 37675 & 37746 \\ 14211 & 14213 & 14291 & 14328 & 14472 & 14499 & 37775 & 37776 & 37828 & 37871 & 38028 & 38071 \\ 15636 & 15183 & 15220 & 15261 & 15268 & 15325 & 38418 & 38430 & 38485 & 38488 & 33493 & 38527 \\ 156977 & 16023 & 16078 & 16327 & 16219 & 16259 & 39141 & 39189 & 39964 & 39266 & 39360 & 39391 \\ 16467 & 16458 & 16498 & 16512 & 16827 & 16847 & 39796 & 39853 & 39962 & 40066 & 40073 & 17488 & 17459 & 17579 & 17576 & 17726 & 40796$		11917	11069	11010	11003	11744	34393 24905	34098	24020	34729 24056	24000	34/92
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					12000					35318	25294	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				12586	12509	12613	35363	35309			35524	35530
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		12803	12819	12875	12882	12906	35762				35873	35879
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		12937	12947	12951	13017	13114	35993	36026	36035	36169	36222	36230
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13164	13175	13179	13198	13219	13227	36275	36282	36286	36294	36335	36336
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		13252	13283	13325	13340						36443	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			13572	13629	13632	13633	36529	36575	36586	36590	36612	36824
$ \begin{array}{c} 14051 \\ 14098 \\ 14101 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14213 \\ 14291 \\ 14213 \\ 14214 \\ 14214 \\ 14214 \\ 14215 \\ 14212 \\ 14214 $	13725	13788	13789	13919	13941					36923		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13953						37328	37427	37430	37444	37468	37499
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				14109	14179		37589					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		14213	14291		14472	14499	37775	37776	37828	37871	38028	38073
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										38233		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						10325						
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								38589	38610	38626		38788
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		16093	16079	16197	18919	16950						
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							39141	39189 20540				39391
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						10400		30948 30953	39010 39010	30000 39068	39/51 400gg	39793 40072
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	16919	17011	17013	17054	17197	17943	40099	40201				4030U
17796 17839 17871 17896 17945 17982 41051 41199 41248 41256 41262 41314						17458					40303 40796	
17796 17839 17871 17896 17945 17982 41051 41199 41248 41256 41262 41314	17488	17539	17563	17565		17728						41036
	17796	17839	17871	17896	17945	17982		41199		41256	41262	41314
	18038	18089	18299	18314		18355	41326					

- Valer Vrainte												
41572	41592	41718	41782	41789	41790		xrv	EMI	SSIONE « CR	EDITO	NAVALE »	
41819 42105	$\frac{41868}{42148}$	$\frac{41901}{42178}$	$42024 \\ 42186$	$\frac{42073}{42205}$	$42084 \\ 42216$	Cert	ificati	da 5	obbligazioni n	ı. 200 (L	. 5000 ciasc	uno)
42105	42343	42362	42150	42203	42216	dal n.	401	al n.	600	_		
42525	42531	42532	42540	42599	42622							
42634	42698	42719	42731	42738	42747	Certifi	cati d	a 25	obbligazioni n	. 480 (L	. 25.000 cio	scuno)
42749 43078	42761 43080	$42926 \\ 43113$	$\frac{42940}{43184}$	$42956 \\ 43200$	$42991 \\ 43211$	dal n.		al n.		dal n.	9081 al n	
43223	43283	43307	43393	43403	43415	n	2001		2040	1)	9401 »	9440
43430	43495	43610	43643	43711	43715	» »	$\frac{2041}{2801}$))))	$2080 \\ 2840$))))	11481 » 11721 »	11520 11760
43716	43720	43725	43819	43829	43836	<i>»</i>	4521	"	4560	»	12921 »	12960
43932	43943	$43970 \\ 44235$	$44034 \\ 44245$	$\frac{44039}{44249}$	44065 44308	»	6721))	6760	»	12961	13000
44128 44391	$\frac{44215}{44410}$	44235	44245	44249	44587	~						
44592	44604	44626	44680	44805	44860				obbligazioni n			
45008	45045	45082	45156	45226	45269	dal n.	1	al n	10	dal n.	14051 al r	1. 14060
45270	45297	45308 45540	45346	45357 45585	$45362 \\ 45642$	»	241 301	» »	250 310	n n	14111 » 15641 »	14120 15650
45453 45682	$45511 \\ 45701$	45721	$45552 \\ 45739$	45762	45822	»	801		810	»	15961 »	15970
45837	45895	45970	46035	46046	46072	»	1101	>>	1110))	16201 »	16210
46086	46105	46107	46174	46179	46189	»	1461	n	1470	30	16571 »	16580
46283	46284	46310	46315	46362	46417	»	1511 1571		1520 1580	» »	16821 » 17031 »	16830 17040
46424 46584	$\frac{46429}{46607}$	46433 46627	46547 46664	$\frac{46566}{46721}$	46569 46783	»	1731	"	1740	»	17771 »	17780
46798	46896	46949	47108	47201	47206	n	1761	»	1770	D	18201 »	18210
47214	47227	47251	47252	47268	47294	n	2371))	2380	n	18251 »	18260
47555	47558	47583	47594	47616	47621))))	$\frac{2471}{3131}$))))	$\frac{2480}{3140}$	» »	18291 » 18411 »	$18300 \\ 18420$
47675 47963	47698 47980	47770 47995	47795 47996	$47871 \\ 48052$	$47960 \\ 48090$	»	3181		3190	<i>"</i>	18801 »	18810
48174	48193	48217	48226	48256	48261	»	3351	33	3360	>>	18901 »	18910
48287	48312	48349	48426	48439	48444	»	3771))	3780	10	19161 »	19170
48528	48552	48577	48602	48625	48641	»	4181 4211		$\frac{4190}{4220}$	n n	19321 » 19521 »	$\frac{19330}{19530}$
48855	48862	49085	$49121 \\ 49299$	$49163 \\ 49359$	$49176 \\ 49410$))))	4441		4450	<i>»</i>	19711 »	19720
49189 49418	$49211 \\ 49461$	$49277 \\ 49475$	49299 49504	49559 49550	49598	»	4471		4480	»	20221 »	20230
49602	49604	49605	49634	49657	49759	»	4561		4570	n	20241 »	20250
49794	49797	49899	49973	50046	50072	»	4581 4691		4590 4700	» »	20351 » 20471 »	20360 20480
50108	50212	50218	50265	$50358 \\ 50626$	50456 50630	»	5551		5560	"	20501 »	20510
50505 50658	50518 50676	50574 50686	$50604 \\ 50704$	50728	50827	»	5701		5710))	20591 »	20600
50918	50961	50998	51058	51069	51092	n	6121	l »	6130	n	21081 »	21090
51114	51123	51180	51299	51333	51353	»	6201 6451		$6210 \\ 6460$	n n	21111 » 21871 »	$\frac{21120}{21880}$
51384	51390	51405	51444	51463	51542	»	663		6640	10	21991 »	22000
51568 51995	$51632 \\ 52015$	51635 52043	51667 52054	51837 52059	51958 52105	n	681		6820	»	22211 »	22220
52158	52168	52172	52182	52204	52215	»	7001		7010	n	22331 »	22340
52259	52279	52342	52403	52438	52474	»	774		7750 7990))))	22681 × 22931 ×	$\frac{22690}{22940}$
52524	52545	52592	52713	52728	52752))))	7981 8031		8040))))	23141 ×	23150
$52757 \\ 53057$	52869 53063	$52933 \\ 53095$	53001 53096	53003 53163	53053 53207	»	828		8290	»	23401	23410
53284	53306	53390	53420	53454	53489	»	853	l »	8540	D	23791 ×	
53545	53564	53566	53648	53713	53741))	868		8690	n	23941 × 23991 ×	7.111.
53769	53798	53832	53957	53960	54013))))	9983 1007	L »	9990 10080))	24641	
54024	54077	54097	54115	54148	54197	»	1058	l »	10590	»	25051	25060
54210 54428	54327 54430	54353 54468	54354 54487	54390 54506	54410 54573	»	1059		10600	»	25101	25110
54580	54659	54678	54683	54700	54779	» »	1100 1126	1 » 1 »	$\frac{11010}{11270}$	» »	25211 25331	
54786	54844	54895	54902	55053	55059	» »	1137		11380	»	25931	
55098	55223	55282	55286	55293	55308	»	1175		11760	3)	26001	26010
55310	55354	55393	55471	55537	55553	»	1208		12090	39	26271	
55626	55631	55650	55715	55883	55916	»	$\frac{1216}{1259}$		$12170 \\ 12600$	» »	26451 26711	26460 26720
56014	56066	56084	56085	56104	56110	» »	1260		12610	,, ,,	26961	26970
56126	56161	56163	56178	56270	56316	»	1275		12760	»	27591	27600
56331	56405	56447	56504	56537	56569 56785							
56621	56673 56838	56683 56897	56742 56973	56753 56974	57024	1	iti da		obbligazioni			
56792 57036	57038	57068	57104	57170	57186	30		58	63	66	91	102
57203	57248	57287	57327	57361	57388	121		171	236 345	258 350	276 366	295 371
57399	57419	57428	57480	57509	57578	310 406		319 408	431	517	526	532
57589	57615	57884	57913	57960	57971	560		635	642	655	675	705
58012	58030	58063	58090	58098	58142	707		739	787	801	824	905
58164	58183	58187	58227	58252	58288	914		944	959	974	988 1261	1082 1264
58298	58358	58369	58388	58393	58421	1154 1335		1163 1368	1165 1416	$\frac{1168}{1521}$	1571	1601
58470	58543	58554	58615	58618	58683	1627		1634	1665	1753	1758	1776
58713	58730	58767	58784	58866	58878 59293	1797		1817	1880	1952	1955	1995
59000	59064	59175	59282 59585	59283 59657	59293 59682	2036		2046	2049	$\frac{2052}{2183}$	2081 2241	2104 2277
59418	59488	59508 59762	59585 59782	59786	59810	2107 2374		2168 2431	$2178 \\ 2442$	2183 2508	2528	2605
59693 59923	59712 59931	59762 59944	60003	60027	60092	2629		2666	2671	2694	2826	2833
60129	60137	60161	60196	_	_	2841		2881	2884	2908	2949	2951
00140	0.101	00404										

3004	307	2 307	9 3104	3191	3235	dal n.	38481	al n	. 38520	dal n.	61361	al n.	61400
3247				3284	3323	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	38641))	38680	n	63001	»	63040
3388	342	20 345		3512	3532	, n	39961		40000	»	64361	э	64400
3543				3722	3727	, ,	41761		41800	»	64721	u u	64760
3745				3912	3956	1 "	43281		43320	»	65361	»	65400
3975	398	31 401		4132	4150	"	43761		43800	20	65481	»	65520
4207				4315	4398		45241		45280	»	65721	u u	65760
4446				4573		»	45601		45640	»	69801	»	
					4580	»					70841		69840
4582				4816	4841))	46241		46280	»		>>	70880
4905				5147	5149	»	46641		46680	10	71121	v	71160
5150				5300	5301	»	46961	»	47000	»	71721	n	71760
5306				5415	5422	»	47001		47040	n	72881	20	72920
5445	544	18 545	1 5469	5547	5598))	47521))	47560	»	73081	n	73120
5629	569	5 573	9 5761	5787	5803	»	49921))	49960	n	73361	u	73400
5844	587	7 592	6 6015	6023	6031	»	50761))	50800	»	74241	*	74280
6085				6190	6234	, n	51521	33	51560	3)	74441))	74480
6290				6398	6425	»	51681))	51720	»	74841	»	74880
6477				6561	6589	»	51761		51800))	74961	»	75000
6665			9 6764	6791	6812	, ,	53081))	53120	»	76201))	76240
6833				6922	6968	, "	53641	" "	53680	" "	76361	»	76400
6969	685 697	7 699		7012	7088	, ,	54081	"	54120	»	79281	»	79320
7110	718	8 720	4 7217	7237	7241	»	54441))	54480	»	80361	»	80400
7293	731			7393	7404	»	54681		54720	»	80481	3)	80520
7407	742	3 744		7481	7488	»	54721	n	54760	3)	80681	n	80720
7509	752			7570	7599	»	55161	>>	55200	33	81161))	81200
7632	763		7687	7711	7715	»	55321))	55360	>>	81321))	81360
7726	779			7843	7871	»	55761	»	55800	»	81441))	81480
7880	789	5 790	3 7910	7923	7933	»	56881	>>	56920	»	82041))	82080
7946	795	6 797	1 7978	8011	8029	»	57761))	57800	3)	82761))	82800
8035	804	7 804		8089	8141	»	57961	39	58000	>>	83161	»	83200
8170	818		8308	8320	8345	»	58641))	58680	n	84481))	84520
8373	838			8468	8494		60481	n	60520	D	86361		86400
8498	855	9 864		8670	8690	, ,	60881	»	60920	30	87081	»	87120
8738	876			8861	8894	"	61001	»	61040	,,	87921	»	87960
8895	890	9 891	1 8954	8967	8970	, "	01001	"	01040	"	01021	"	01000
8985	899			9056	9060	Cambia	C	100	obbligazioni	0990 /	7 100 0	00 000	
9067	910	2 911:		9208	9215	Certo	icuii uu	100	oooiigazioni				
						dal n.	11	al n	. 20	dal n.	8191	al n.	8200
9344	936			9414	9466))	121	»	130))	8381	33	8390
9468	950			9548	9560	, n	221	»	230	n	8671	»	8680
9654	966			9687	9715	»	241))	250	n	8911	20	8920
9734	978	3 9789	9811	9813	9834	»	251))	260	, u	8941	»	8950
						, a	441	»	450	n	9011	»	9020
	XV EN	IISSIONE	" CREDITO	NAVALE									9380
Cox				NAVALE,			571	»	580	ž	9371))	9380
		5 obbligaz	ioni n. 1000	$(L. 5000 \ cias)$		D 20	571 591	» »	580 600))))	9371 9601	»	$9380 \\ 9610$
Cer dal n.	tificati da 1 a	5 obbligaz l n. 20	ioni n. 1000 dal n.	(L. 5000 cias	cuno)) > >	571 591 621	» »	580 600 630	» »	9371 9601 9611	» »	9380 9610 9620
	tificati da	5 obbligaz l n. 20	ioni n. 1000 dal n.	(L. 5000 cias	cuno) 1. 11600)))	571 591 621 831	» » »	580 600 630 840	» » »	9371 9601 9611 10021	» » »	9380 9610 9620 10030
	tificati da la 8201	5 obbligaz l n. 200 » 8400	ioni n. 1000 dal n.	(L. 5000 cias	cuno)	D D D	571 591 621 831 951	» » »	580 600 630 840 960))))))	9371 9601 9611 10021 10151))))))	9380 9610 9620 10030 10160
	tificati da 1 a	5 obbligaz l n. 200 » 8400	ioni n. 1000 dal n.	(L. 5000 cias	cuno) 1. 11600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001	» » » »	580 600 630 840 960 1010))))))))	9371 9601 9611 10021 10151 10171	» » » » »	9380 9610 9620 10030 10160 10180
dal n. "	tificati da 1 a 8201 9201	5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400	ioni n. 1000 O dal n. O »	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 »	cuno) n. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831	» » » » »	580 600 630 840 960 1010 1840	10 10 10 10 10 10 10	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291	» » » » » »	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300
dal n. " " Certi	tificati da l a 8201 9201 ficati da	5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz	ioni n. 1000 dal n. "" ioni n. 5360	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 » — (L. 25.000 cia	cuno) 1. 11600 15600 — uscuno)	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151	» » » » » »	580 600 630 840 960 1010 1840 2160))))))))))))	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301	» » » » »	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310
dal n. "	tificati da l a 8201 9201 ficati da 801 al	5 obbligaz 1 n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 840	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 » — (L. 25.000 cia 22161 al n	cuno) 1. 11600 15600 — ascuno) . 22200	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191	» » » » » » » »	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200)) () () () () () ()	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310 10440
dal n. " " Certi	tificati da l a 8201 9201 ficati da 801 al 1801	5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 840 » 1840	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 "	cuno) 1. 11600 15600 — scuno) 22200 22480	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241	» » » » » »	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2250	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151	» » » » » »	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310 10440 11160
dal n. " " Certi	tificati da	5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 840 » 1840 » 1840	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. dal n. »	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 » (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 » 22601 »	cuno) 1. 11600 15600 — sscuno) . 22200 22480 22640	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2401	» » » » » » » »	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2250 2410	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11400
dal n. " " Certi	tificati da 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561	5 5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 8400 » 1840 » 1840 » 2600	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. abla abla bala """ dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 "	cuno) 1. 11600 15600 — scuno) 22200 22480	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2401 2831))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2410 2840	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 101431 11151 11391 11491))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11400 11500
dal n. " " Certi	tificati da 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561	5 5 obbligaz l n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 8400 » 1840 » 1880 » 2600	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. abla abla bala """ dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 "	cuno) 1. 11600 15600 — sscuno) . 22200 22480 22640 22800	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2401 2831))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2250 2410	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 101431 11151 11391 11491))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11400 11500 11710
dal n. " " Certi	tificati da	5 5 obbligaz 1 n. 200 » 8400 » 9400 25 obbligaz n. 8400 » 1840 » 1880 » 2600	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 "	cuno) 1. 11600 15600 — sscuno) . 22200 22480 22800 23240	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2401))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2410 2840))))))))))	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11400 11500 11710
dal n. " " Certi	tificati da 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321	5 obbligaz 1 n. 200 25 obbligaz 25 obbligaz 26 n. 840 3 1840 3 1840 3 2605 3 2722 3 3360	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. and dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 » (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 » . 22601 » . 22761 » . 23201 » . 23481 »	cuno) 1. 11600 15600 — sscuno) . 22200 22480 22640 238240 23520	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2241 2831 2971 3191))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2250 2410 2840 2980 3200	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11491 11701))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11400 11500 11710
dal n. " " Certi	tificati da	5 obbligaz 1 n. 200 25 obbligaz 25 obbligaz 26 n. 840 27 n. 846 28 1846 29 2720 27 2730 27 3366	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n.	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 » (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 » 22501 » 22761 » 233201 » 23481 » 24121 »	cuno) n. 11600 15600 sscuno) . 22200 22480 22800 23240 23520 24160	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2401 2831 2971 3191))))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2200 2250 2410 2840 2980 3200 3240	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11491 11771))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11500 11710 11760 11780
dal n. " " Certi	tificati da 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3681	5 obbligaz 1 n. 200 25 obbligaz 25 obbligaz 26 n. 840 27 1840 28 1840 29 2720 20 2730 20 33640 20 3720 20 3720	ioni n. 1000 dal n.) ioni n. 5360 n. dal n. y dal n. y n. n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 » (L. 25.000 cia 22161 al r 22441 » 22601 » 22761 » 23301 » 23301 » 23481 » 24121 »	cuno) 1. 11600 15600 scuno) 22200 22480 22540 23520 24160 24880	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2401 2831 2971 3191 3231 3411))))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2250 2410 2840 2980 3200 3240 3420	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9371 9601 10021 10151 10171 10291 10431 11151 11151 11491 11701 11771 11771))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10440 11160 11400 11710 11770 11770 11780 11780
dal n. " " Certi	tificati da	5 obbligaz 1 n. 200 25 obbligaz 25 obbligaz 26 n. 844 27 260 27 2	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 23201 " 23481 " 24484 " 24861 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 22401 2831 2971 3191 3231 3411 3451))))))))))))))))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2200 2410 2840 2980 3240 3420 3460	20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11491 11771 11771 11811 11811 11811))))))))))))))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10440 11160 11700 11710 11776 11780 11780 11770
dal n. " " Certi	tificati da 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3601 3681 4961 5241	5 obbligaz 1 n. 20 25 840 25 obbligaz 26 obbligaz 27 n. 844 28 1884 29 2720 20 3366 20 3720 20 3720 20 3750 20 3750 20 3750 20 3750 20 3750 20 3750 20 3750	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 n. n. n. n. n. n. n. n. n. n	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 23201 " 233201 " 23481 " 24941 " 24961 " 25801 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 1001 1831 2151 2191 2241 2401 2831 3911 3231 3451 3681))))))))))))))))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3240 3420 3460 3690	20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10431 11151 11391 114701 11771 11771 11811 12161 12181))))))))))))))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310 11440 11500 11770 11780 11780 112170 12170
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3601 3681 4961 5241 8081	5 obbligaz 1 n. 200 8 8400 9400 25 obbligaz n. 840 1840 1840 1840 2600 2720 3360 3640 3720 5280 5280 8120	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22501 " . 22761 " . 23821 " . 24421 " . 24961 " . 25601 " . 26081 "	cuno) 1. 11600 15600 scuno) 22200 22480 22800 23520 24160 24880 25000 25840 26120	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2401 2831 2971 3191 3231 3411 3451 3681 3761)	580 600 630 840 960 1010 1840 2200 2210 2410 2840 2980 3200 3240 3420 3460 3690 3770	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11701 11771 11811 12161 12181 12181))))))))))))))))))))))))))	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 10440 11160 11500 11710 11780 11820 12190
dal n. " " Certi	l a 8201 9201 18201 9201 1801 1801 1841 2561 2681 3321 3601 3491 5241 8081 8521	5 obbligaz 1 n. 200 20 8400 20 obbligaz 21 n. 840 22 obbligaz 23 n. 8440 24 2720 25 2720 2720 2720 2720 2720 2720 2720 2720	ioni n. 1000 dal n. coni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 23201 " 233481 " 24841 " 25801 " 25801 " 26721 "	cuno) 1. 11600 15600 . 25200 22480 22800 23520 24160 2480 25000 25840 26120 26760	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2241 2241 2241 231 2971 3191 3231 3411 3451 3681 3761 3767)	580 600 630 840 960 1010 1840 2250 2410 2840 2980 3200 3240 3420 3460 3690 3770 4680		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11771 11771 11771 11811 12161 12181 12181 121901	39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 3	9380 9610 9620 10030 10160 10310 10310 10440 11160 11710 117760 117780 11780 112170 12170 12170 12200 12610
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 9201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 3321 33601 3681 4961 8081 8521	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 9400 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 120 2 3360 3 3640 3 3640 3 3620 3 3640 3 3620 3 3640 3 3690 3 3	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22761 " . 22761 " . 233201 " . 23481 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24861 " . 25801 " . 26081 " . 28001 "	cuno) 1. 11600 16600 . 22200 22480 22840 23520 23440 24160 24880 25000 25840 26120 26760	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 22401 2831 3231 3451 3461 3681 3761 4681)	580 600 630 840 960 1010 1840 2200 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3460 3690 3770 4680 4690		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 11491 11701 11771 11811 12161 12181 12181 12191 12601 12821	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310 11160 11160 11770 11780 11780 112190 12200 12610 12830
dal n. " " Certi	l a 8201 9201 9201 16teati da 801 al 1801 1801 1841 2561 3321 3601 4961 5241 8081 8521 9321 9644	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 844 1 1846 1 1860 2 2720 3 3646 3 3720 3 386 3 3720 3 5280 8 120 9 3860 9 9880 9 9880	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. """ dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 228601 " 23381 " 24121 " 24861 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2401 2241 3191 3231 3451 3451 3661 4671 4671 4711	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3440 3690 3770 4680 4690 4720		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 11491 11771 11771 11771 11811 12161 12181 12191 12601 12821 13131	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10180 10310 10310 11440 11500 11760 11780 11780 11210 12190 12200 12610 12830 13140
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 2561 2681 3321 3601 3681 4961 8521 9321 9641 10761	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 9400 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 1840 2 3 360 3 3640 3 3640 3 3640 3 8120 8 8500 9 9880 9 9880 9 9880 9 10880	ioni n. 1000 dal n. dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 232901 " 23481 " 24841 " 24961 " 25801 " 26081 " 26721 " 28201 " 28241 "	cuno) 1. 11600 15600 . 22200 22480 22840 22840 235240 24160 24480 25600 25840 26120 26760 28040 28280	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2401 2831 2971 3191 3431 3451 3681 3761 4771 4681 4771		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3420 3460 3770 4680 4690 4720		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 11151 11391 11751 11771 11771 11811 12161 12181 12191 12261 12321 13331	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10180 10300 10310 10440 11400 11760 11770 11780 12170 12170 12190 12200 12830 13140 13140
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3601 3321 3601 4961 5241 9521 9641 10761	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 1722 3 3640 3 3640 3 3640 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840 3 1840	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22501 " . 22761 " . 23801 " . 24421 " . 24961 " . 25601 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 28241 " . 28401 " . 28401 " . 28441 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2240 2831 2971 3191 3451 3681 3761 4671 4711 4781		580 600 630 840 960 1010 2160 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3460 3690 3690 4680 4690 4720 4740 4740		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 11491 11701 11751 11811 12161 12181 12191 12601 12821 13131 13201	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10160 10300 10310 10440 11160 11710 11780 11780 11780 11290 12190 12200 12610 12830 13140 13440
dal n. " " Certi	tificati da	5 obbligaz 1 n. 20 2 840 2 940 25 obbligaz 1 n. 844 2 1846 2 1292 3 3646 3 372 3 5286 3 466 3 9366 3 9368 3 10860 3 10860 3 10840 3 10920	ioni n. 1000 dal n. dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 228611 " 233201 " 23481 " 24481 " 25801 " 25801 " 26721 " 28001 " 26721 " 28001 " 26081 " 26841 " 28441 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 821 831 1001 1831 2151 2191 2241 2401 2831 2971 3191 3231 3451 3681 3681 3681 4681 4781 4781 4781))))))))))))))))))))))))))	580 600 630 840 960 1010 1840 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 4870		9371 9601 9611 10021 10151 10291 10301 10431 11151 11391 11491 11771 11811 12161 12181 12181 12191 12821 13831 13201 13431 13201 13431 13201	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10300 10310 11440 11500 11710 11760 11770 12170 12200 12210 12810 12810 13440 1340 1340 13470
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2561 2561 3321 3601 3681 4961 5241 8081 8521 9644 10761 10801	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 9400 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 272 3 364 3 364 3 372 3 5000 8 120 9 8860 9 9880 9 9880 1 10840 1 10840 1 11940	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. i	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22761 " . 23281 " . 23481 " . 24481 " . 24961 " . 256081 " . 26001 " . 28241 " . 28241 " . 28241 " . 28241 " . 28441 "	cuno) 11600 15600 . 11600 . 22200 22240 22800 23520 24160 24880 25000 25840 28840 28840 28840 28840 28840 28880 29880	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2241 2241 2331 2971 3231 3411 3681 3761 4671 4681 4771 4781 4861 5661	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3420 3420 3460 3770 4680 4720 4790 4870 5610		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11771 11771 11771 11811 12161 12161 12161 12191 12621 13131 13201 13431 13661	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10180 10300 10310 10440 11160 11710 11770 11780 11780 11210 12210 12210 12310 1344 1340 13440 13680 13680
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 floati da 801 al 1801 1841 2561 2561 3601 3321 3601 3681 4961 5241 8521 9321 10761 10861 10881 11921	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 840 1 1846 1 1846 2 2722 3 3646 3 3726 3 3646 3 3726 3 8566 9 3680 9 3680 1 0800 1 10840 1 11960 1 11960 1 11960	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 222601 " 23381 " 23481 " 24481 " 24841 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 821 831 1001 1831 2151 2191 2241 2241 227 3191 3231 3451 3467 4671 4671 4781 4781 4781 4781 56671		580 600 630 840 960 1010 1840 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3440 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 5610 5680		9371 9601 9611 10021 10151 10171 10291 10301 11431 111391 11701 11771 11771 11811 12161 12181 12181 12181 12821 13201 13431 13431 13461 13661 13671	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	9380 9610 9620 10030 10180 10310 10310 10340 11160 11760 11770 11770 11770 12190 12190 12191 12200 1210 12310 1340 1340 1340 13670 13620
dal n. " " Certi	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3681 4961 5241 8081 8521 9641 10761 10801 11921 112041	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 400 25 obbligaz 1 n. 840 1 840 1 1840 2 1840 2 3360 3 3444 3 3490 3 10840 9 10840 1 10840 1 10940 1 11960 1 12040 1 12280	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. i	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 23761 " 23761 " 23481 " 24941 " 24941 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 28494 " 28494 " 28494 " 28494 " 28494 " 28494 " 28494 "	cuno) 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 1001 1831 2151 2191 2241 2241 22971 3191 3411 3681 3761 4681 4771 4781 4781 4781 5601 5681		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2980 3200 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4720 4740 4790 4870 5610 5680 5850		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 11151 11771 11811 12161 12181 12181 12191 12821 13131 13201 13431 13661 13711	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9380 9610 9620 10030 10180 10300 10310 10440 11500 11760 11778 11778 12190 12200 12200 12310 1340
dal n. " " Certi	tificati da 1 a 8201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2661 3321 3601 3681 4961 5241 9641 10761 10801 10801 10801 10801	5 obbligaz 1 n. 20 2	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. i	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22501 " . 22761 " . 23821 " . 24421 " . 24961 " . 24841 " . 24961 " . 25608 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 28001 " . 28001 " . 2801 " . 2801 " . 31841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 30801 " . 30801 " . 31841 " . 32081 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 821 831 1001 1831 2151 2191 2241 2241 2241 2831 2971 3451 3451 3451 3461 4771 4781 4781 4781 4781 5671 5641		580 600 630 840 960 1010 2160 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3440 3690 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4740 4790 5610 5680 5850 6100		9371 9601 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11151 11391 11701 11771 11811 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12191 12801 13831 13431 13431 13431 13431 13431 13661 13711 13801	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9380 9610 9620 10030 10160 10180 10310 11400 11400 11710 117760 117760 11780 112190 12200 12210 12200 12410 1240 13210 13440 1340 1340 1340 1340 1340 1340 1
dal n. " " Certi	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3681 4961 5241 8081 8521 9321 9461 10861 10861 11921 11921 112441 112441	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 400 25 obbligaz 1 n. 844 1 1846 1 1886 2 2722 3 3644 3 3726 3 3646 3 3726 3 386 9 386 10840 10840 10840 11960 12480 12480 14480	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. i	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 23481 " 23481 " 24981 " 24981 " 25801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 2181 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 1001 1831 2151 2191 2241 2241 22971 3191 3411 3681 3761 4681 4771 4781 4781 4781 5601 5681		580 600 630 840 960 1010 1840 2200 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 5610 5680 5850 6110		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 11151 11771 11811 12161 12181 12181 12191 12821 13131 13201 13431 13661 13711	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9380 9610 9610 10160 10180 10310 10340 11160 11710 11780 11780 11210 12210 12210 12310 13440 13410 13421 13421 13421 13421 13421
dal n. " " Certi	1 a 8201 9201 9201 9201 9201 9201 9201 9201 1801 1801 1841 2561 2561 2561 2561 2681 3601 3681 4961 5241 18081 8521 9641 10761 10801 10801 11921 112041 112241 12441 14441	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 2792 3 3640 3 3640 3 3620 3 3640 1 1840 1 1940 1 1940 1 1240 1 12480 1 14480 1 14480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22601 " . 22761 " . 23281 " . 23481 " . 24481 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 25801 " . 26721 " . 28001 " . 28341 " . 28001 " . 28341 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 31161 " . 31841 " . 32081 " . 33081 " . 33081 "	cuno) 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2241 2241 2241 3451 3451 3451 3451 3461 4671 4681 4781 4781 4781 4691 5661 5681 6301		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3240 3420 3460 3690 3770 4680 4720 4790 4870 5610 5680 5850 6100 6310 6520		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11771 11771 11771 11811 12161 12291 13291 13431 13661 13671 13711 13801 13801 13801 13911 14091	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	9380 9610 9620 10160 10180 10180 10300 10310 10310 10410 11160 11760 11760 11760 11760 11760 11760 11760 11780 12190 12190 12190 12190 12190 13140
dal n. " " Certi	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3601 3601 3601 3681 4961 5241 8081 8521 9641 10761 10801 11921 11921 112241 112441 112441	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 400 25 obbligaz 1 n. 844 1 1846 1 1886 2 2722 3 3644 3 3726 3 3646 3 3726 3 386 9 386 10840 10840 10840 11960 12480 12480 14480	ioni n. 1000 dal n. coni n. 5360 dal n. """ dal n. """ """ """ """ """ """ """	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 23481 " 23481 " 24981 " 24981 " 25801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 26801 " 2181 "	cuno) 1. 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2291 2401 22971 3191 3411 3481 3761 4681 4731 4781 5661 5661 5691 6301		580 600 630 840 960 1010 1840 2200 2250 2410 2840 2980 3200 3420 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 5610 5680 5850 6110		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 11391 114701 11771 11811 12161 12181 1		9380 9620 9620 10180 10180 10180 10300 10310 10310 10310 10310 11400 11760
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	tificati da 1 a 8201 fleati da 801 al 1801 1841 2561 2661 3321 3601 3321 3601 3681 4961 5241 10761 10861 10861 10881 119201 112241 14441 15041	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 2 2792 3 3640 3 3640 3 3620 3 3640 1 1840 1 1940 1 1940 1 1240 1 12480 1 14480 1 14480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480 1 1480	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. io	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22601 " . 22761 " . 23281 " . 23481 " . 24481 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 25801 " . 26721 " . 28001 " . 28341 " . 28001 " . 28341 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 29841 " . 31161 " . 31841 " . 32081 " . 33081 " . 33081 "	cuno) 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2241 2241 2241 3451 3451 3451 3451 3461 4671 4681 4781 4781 4781 4691 5661 5681 6301	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3240 3420 3460 3690 3770 4680 4720 4790 4870 5610 5680 5850 6100 6310 6520		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 10431 11151 11391 11771 11771 11771 11811 12161 12291 13291 13431 13661 13671 13711 13801 13801 13801 13911 14091		9380 9610 9620 10030 10180 10180 10180 10310 10440 11160 11710 11780 11780 11780 11290 12290 12830 13210 13440 133210 13470 14190 14130 14190
dal n. """ Certi dal n. """ """ """ """ """ """ """	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2681 3321 3681 4961 5241 8081 8521 9641 10761 10861 11921 112241 112441 114441 15041 15941	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 840 1 1840 1 1840 1 33640 1 3720 1 3640 1 3720 1 3860 1 3860 1 9360 1 9400 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 12280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 1280 1 15960	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. ioni n. ioni n. ioni n. io	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n 22441 " 222601 " 23301 " 23481 " 24421 " 24841 " 24841 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26181 " 28241 " 28341 " 28341 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 28441 " 33881 " 33081 "	cuno) 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2241 22971 3191 3681 3761 4681 4771 4781 4781 4781 6691 6301 6511 6621 6701	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 5680 5850 6100 6520 6630		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11451 11391 11771 11771 11811 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12181 12181 13181 13201 13431 13661 13711 13711 13711 13711 14181 14181		9380 9620 9620 10180 10180 10180 10300 10310 10310 10310 10310 11400 11760
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2561 3601 3321 3601 3681 4961 5524 9641 10761 10861 10861 11921 12041 11921 12441 14441 15921 16161	5 obbligaz 1 n. 20 8 400 9 940 25 obbligaz 1 n. 84(1 n. 84(1 n. 184(1 n. 188(2 272(2 336(1 n. 336(1 n. 364(1 n. 188(1 n.	ioni n. 1000 dal n. dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22501 " . 22761 " . 23201 " . 23481 " . 24421 " . 24961 " . 24961 " . 25601 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 26081 " . 2761 " . 28001 " . 33381 " . 33081 " . 33081 " . 33081 " . 33081 " . 33081 " . 33081 " . 33381 " . 33381 " . 33481 "	cuno) 11600 15600	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 621 831 951 1001 1831 2151 2241 2240 2241 2331 3451 3681 3761 4681 4731 4781 4781 6691 6691 6691 6691 6691 6691 6691 66		580 600 630 840 960 1010 2160 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3420 3460 3690 3770 4680 4690 4720 4740 4790 6810 6520 6630 6710 6820		9371 9601 9601 10151 10171 10291 10301 11431 11701 11771 11811 12761 12181 121		9380 9610 9620 10180 10180 10180 10300 10310 10310 10310 11400 11710 11760 11780 11780 11820 12190 12190 12191 12190 12191
dal n. """ Certi dal n. """ """ """ """ """ """ """	1 a 8201 9201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2561 2561 3321 3601 5241 8081 8521 9641 10761 10801 110881 11921 112241 12241 12441 15041 15921 16921	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 8 9400 25 obbligaz 1 n. 84(1 n. 188(1 n. 84(1 n. 188(1 n. 84(1 n. 188(1	ioni n. 1000 dal n. coni n. 5360 (dal n. """ dal n. "" "" "" "" "" "" "" "" ""	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 23481 " 23481 " 24941 " 24941 " 24941 " 24941 " 24941 " 24941 " 24941 " 24941 " 23001 " 23141 " 23001 " 23141 "	cuno) 11600 15600 . 11600 . 22200 . 22280 222640 22520 224160 22520 24160 24880 25640 26120 28480 28480 28480 28480 28480 28480 28480 31200 33120 33240 33350 33350	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2291 2401 2831 3411 3451 3681 3761 4671 4781 4781 4781 4781 4781 6601 6501 6501 6621 6701 6821		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 2980 3240 3420 3460 3690 3770 4680 4790 4740 4790 5610 5680 5850 6100 6520 6630 6710 6820 6830		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 111701 117751 11811 12161 12181		9380 9610 9620 10030 10180 10180 10180 10310 10310 10440 11710 11710 11710 11710 11210 11210 11210 11210 112810 11340 11440 11440 11430 11430 11430 11430 11430 11430 11440 11430 1144
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 a 8201 1 a 8201 1 a 8201 1 a 8201 1 a 801 al 1801 1 841 2 561 2 681 3 301 3 681 4 961 5 241 1 0761 1 0801 1 10801 1 10801 1 12041 1 12241 1 12441 1 14441 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941 1 15941	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 9400 25 obbligaz 1 n. 840 1 1880 1 1880 2 2792 2 3360 3 3640 3 3640 3 3690 1 1880 1 1880 1 1880 1 1880 1 1880 1 1880 1 19800 1 12040 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 12980 1 18960 1 18960 1 18960 1 18960 1 18760 1 18760 1 18760 1 18760 1 18760	ioni n. 1000 dal n. ioni n. 5360 dal n. ioni n. 5360 dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22601 " . 22761 " . 23481 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 24841 " . 23001 " . 31841 " . 33081 " . 33081 " . 33081 " . 33321 " . 33321 " . 33481 " . 34641 " . 35641 "	cuno) 11600 15600 . 11600 . 22400 22240 22800 22340 22800 23520 24160 24820 25520 24160 28840 26120 26760 28240 28480 28480 28480 31200 31800 31820 3120 32200 33240 33360 33520 34080		571 591 831 951 1001 1831 2191 2401 2831 2971 3191 3451 3461 3461 4671 4681 4781 4781 4781 4781 6691 6691 6691 6691 6701 6811 6821		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3440 3420 3490 3770 4680 4790 4790 4870 5680 5850 6100 6310 6520 6630 6710 6820 6830 67230		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 10431 111591 11771 11771 11811 12161 12181 1		9380 9610 9620 10180 10180 10180 10300 10310 10310 10310 10440 11400 11760 11760 11760 11780 12190 12190 12190 12190 12190 12190 12190 13140 14140 14140 14140 14140 14440
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	tificati da 1 a 8201 ficati da 801 al 1801 1841 2561 2661 3321 3601 3321 3601 3681 4961 5241 10761 10861 10861 11021 112241 11241 114441 15041 15041 15041 16161 16161 16921 16161	5 obbligaz 1 n. 20 2	ioni n. 1000 dal n. coni n. 5360 (dal n. """ dal n. "" "" "" "" "" "" "" "" ""	(L. 5000 cias . 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n 22441 " 22501 " 22761 " 23301 " 23481 " 24961 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 26081 " 23481 " 33481 " 33201 " 33321 " 33321 " 33321 " 333481 " 334041 " 35641 " 356641 "	cuno) 1. 11600 15600 . 22200 22480 22840 22840 22820 24160 24880 25000 25840 26120 26760 28280 28480 28480 28320 23120 31200 31200 31200 33120	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 22401 22401 22401 3231 3451 3681 3761 4781 4781 4781 4781 6601 5671 6621 6701 6821 7221 7321		580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 2980 3240 34420 34420 34420 34690 3770 4680 4790 4870 5610 6520 6630 6710 6820 6830 7230 72310		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 111501 11771 11811 11771 11811 12161 12181 1		9380 9620 9620 10180 10180 10180 10300 10310 10310 10310 10310 11400 117000 11700 11700 11700 11700 11700 11700 11700 11700 117000 11700 11700 11700 11700 11700 11700 11700 11700 117
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 a 8201 9201 1801 8321 9321 9321 9321 9321 9321 9321 9321 9	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 400 25 obbligaz 1 n. 84(1 n. 84	ioni n. 1000 dal n. dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22601 " . 22761 " . 23481 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 25801 " . 26081 " . 27801 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 33081 "	cuno) 1. 11600 15600 22200 22240 22200 22240 223520 24160 24252 24160 24120 25540 26120 28480 25000 31200 31200 31200 31200 33120 33240 33240 33240 33240 33260 335680 36640 37520	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2241 22971 3191 3681 3761 4681 4771 4681 4771 6691 6501 6601 6611 6621 6701 6821 7301	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3420 3420 3420 3440 3470 4780 4790 4710 5680 5850 6100 6310 6520 6630 6710 6820 6830 7330 7330 73550		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 11151 11391 11771 11811 12161 12181 12		9380 9610 9620 10030 10180 10180 10180 10310 10440 11760 11710 11780 11210 12210 12210 12310 13420 13420 13430 14190 14130 14190 14130 14190 14104 14280 14280 14280 14280 14280 14280 14490 14410 14410 14410 14410 14410
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 a 8201 1 a 8201 1 a 8201 1 a 8201 1 a 801 al 1801 1841 2561 2561 2681 3801 3321 3681 4961 5241 9881 19881 11921 11921 11921 119241 12441 15921 16161 18721 18721 18721 18721 19881	5 obbligaz 1 n. 20 8 40 9 400 25 obbligaz 1 n. 84(1 n. 84(1 n. 84(1 n. 184(1 n. 194(1 n. 124(ioni n. 1000 dal n. coni n. 5360 (dal n. """ dal n. "" "" "" "" "" "" "" "" ""	(L. 5000 cias 11401 al r 15401 " (L. 25.000 cia 22161 al n 22441 " 22601 " 22761 " 23201 " 24421 " 24961 " 24961 " 24961 " 24961 " 24961 " 25801 " 26081 " 26081 " 26081 " 23161 " 23201 " 33381 " 33381 " 33381 " 33381 " 33381 " 33381 " 33381 " 33481 " 33661 " 336601 " 37481 "	cuno) 11600 15600		571 591 831 951 1001 1831 2151 2241 2240 2241 2331 3451 3681 3761 4671 4781 4781 4781 6691 6691 6691 66811 6821 7301 7541		580 600 630 840 960 1010 1840 2160 2250 2410 2840 2980 3240 3420 34420 3460 3690 3770 4680 4720 4740 4870 5610 5680 5850 6310 6520 6820 6830 7230 7310 7550		9371 9601 9601 10151 10171 10291 10301 11151 11391 11701 11771 11811 12161 12181 121		9380 9610 9620 10180 10180 10300 10110 10300 10310 10310 10310 11400 11700 11700 11700 11820 11710 12190
dal n. " Certi dal n. " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 a 8201 9201 1801 8321 9321 9321 9321 9321 9321 9321 9321 9	5 obbligaz 1 n. 200 8 400 9 400 25 obbligaz 1 n. 84(1 n. 84	ioni n. 1000 dal n. dal n.	(L. 5000 cias . 11401 al r . 15401 " (L. 25.000 cia . 22161 al n . 22441 " . 22601 " . 22761 " . 23481 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 24941 " . 25801 " . 26081 " . 27801 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 28101 " . 33081 "	cuno) 1. 11600 15600 22200 22240 22200 22240 223520 24160 24252 24160 24120 25540 26120 28480 25000 31200 31200 31200 31200 33120 33240 33240 33240 33240 33260 335680 36640 37520	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	571 591 831 951 1001 1831 2151 2191 2241 2241 22971 3191 3681 3761 4681 4771 4681 4771 6691 6501 6601 6611 6621 6701 6821 7301	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	580 600 630 840 960 1010 1840 22160 2250 2410 2840 3290 3420 3420 3420 3440 3470 4780 4790 4710 5680 5850 6100 6310 6520 6630 6710 6820 6830 7330 7330 73550		9371 9601 10021 10151 10171 10291 10301 11431 11151 11391 11771 11811 12161 12181 12		9380 9610 9620 10030 10180 10180 10180 10310 10440 11760 11710 11780 11210 12210 12210 12310 13420 13420 13430 14190 14130 14190 14130 14190 14104 14280 14280 14280 14280 14280 14280 14490 14410 14410 14410 14410 14410

															_
dal n.	15371 15471	al n.	$15380 \\ 15480$	dal n.	29411 29761	al n.	$29420 \\ 29770$	dal n.	43641 43691		43650 43700	dal n.	59081	al n.	59090
*	15591	"	15600	» »	30201)) D	30210	»)	43951)) D	43700))))	59261 59311	»	$59270 \\ 59320$
ж	15821	»	15830	»	30431	»	30440	»	43961	»	43970	»	59701	»	59710
*	16121	»	16130	»	30441	n	30450	»	44021	»	44030	n	59831	>>	59840
»	16291 16391	»	$16300 \\ 16400$	»	30621 30821	» »	30630 30830	» »	44221 44371	N M	44230 44380	»	60011 60251	» »	$60020 \\ 60260$
 »	16631	»	16640	»	30931	»	30940	»	44491	· »	44500	" »	60421	»	60430
n	16761	»	16770	»	31141	»	31150	»	44621	n	44630	>>	60451))	60460
*	16851	n	16860	»	31461 31471	»	31470 31480	»	44901 44961	»	44910 44970	»	60461 60801	N.	60470 60810
» »	17061 17101	» »	$17070 \\ 17110$))))	31791	» »	31800	» »	44971))))	44970	» »	60921	»	60930
<i>"</i>	17291	»	17300	»	31891	»	31900	»	45431	n	45440	»	61161	»	61170
×	17581	3)	17590	»	32011))	32020	»	45741	n	45750))	61601	>>	61610
×	17611	3)	$\frac{17620}{17800}$	» »	$\frac{32651}{32931}$	» »	$\frac{32660}{32940}$	» »	45811 45841	» »	$\frac{45820}{45850}$	»	61621 61631	»	61630 61640
))))	$17791 \\ 17861$	u u	17870	»	32951	"	32960	, " »	46071	"	46080	»	61951	» »	61960
w w	17911	»	17920	»	32981	3)	32990	»	46191	3 0	46200	'n	62151	»	62160
*	17961	33	17970	»	33111	33	33120	»	46261))	46270))	62171	30	62180
))))	$18101 \\ 18201$))	$18110 \\ 18210$	» »	33151 33291	» »	33160 33300	»	$\frac{46331}{46531}$))))	46340 46540	u u	$62571 \\ 62771$))))	$62580 \\ 62780$
»	18391	<i>»</i>	18400	»	33611))	33620	»	46581	»	46590	" "	63101	»	63110
»	18801	20	18810	»	33741	>>	33750	n	46711	>>	46720	>>	63251	30	63260
»	19191	30	$19200 \\ 19490$	»	33791	n	33800	»	$\frac{46721}{46741}$	n	46730 46750	n	63271 63291	» »	63280 63300
» »	19481 19661))))	19490	» »	33841 33961	30 30	33850 33970	2)	47361	» «	47370	n n	63611	»	63620
»	19811	»	19820	»	34161	»	34170	»	48361	»	48370	»	63951	20	63960
>>	19991	»	20000	»	34711	n	34720	>>	48511	»	48520	n	64091	»	64100
» »	$20041 \\ 20291$	»	$20050 \\ 20300$	w w	34861 34971	» »	34870 34980	» »	48671 48811	30 30	48680 48820	»	64141 64201	» »	64150 64210
2)	20291	» »	20600	» »	35631	» »	35640))))	48891	30	48900	»	64501	n	64510
»	20601	»	20610	»	35701	»	35710))	48911	»	48920	»	64751	»	64760
ď	20941	»	20950	»	35961	n	35970	n	49171	>>	49180	»	65091	n	65100
» »	$21061 \\ 21191$	»	$21070 \\ 21200$	n))	36041 36061))))	36050 36070	»	49201 49281	»	49210 49290	» »	65231 65341	» »	65240 65350
»	21561	<i>»</i>	21570	»	36071	<i>"</i>	36080	» »	49431	» »	49440	» »	65991	»	66000
»	21781	n	21790	n	36101	»	36110	»	49601	»	49610	»	66191	n	66200
w	22171	n	22180	»	36211	3)	36220	»	49611 50041	1)	49620 50050	»	66231	n	66240 66460
»	$\frac{22181}{22391}$	»	$\frac{22190}{22400}$	» »	36261 36301	» »	36270 36310	»	50191	3) 3)	50200	39 30	66451 66521)) L	66530
»	22491	»	22500	»	36331	»	36340	»	50341	»	50350	»	66611))	66620
39	22641	n	22650	W	36401	n	36410	»	50381	34	50390	39	66761	n	66770
»	22651	u	22660	»	36461))	36470	»	50631	»	50640	»	66821	»	66830 66920
*	$22701 \\ 22741$	n n	$22710 \\ 22750$	»	36881 37271))))	$\frac{36890}{37280}$	» »	50771 50971	n n	50780 50980	» «	66911 67181	» »	67190
»	23051	»	23060	»	37451	»	37460	»	51001	»	51010	»	67201))	67210
))	23101	20	23110	»	37561	39	37570	»	51151	>>	51160))	67481		67490
» »	23231 23501))))	$23240 \\ 23510$	» »	37651 37771))))	37660 37780	» »	51631 51771	n n	$51640 \\ 51780$	3) 3)	67591 67781		67600 67790
»	23541	»	23550	»	37811))	37820))	52071))))	52080	»	67921	, »	67930
30	23571	30	23580	»	38201))	38210	»	52171	»	52180	>>	67931		67940
ж	23791	33	23800	»	38321 38411	»	38330 38420	»	52281	10	52290	>>	68131		68140
» »	24011 24201))))	$24020 \\ 24210$	» »	38961	» »	38420	» »	52521 52641))))	52530 52650	» »	68351 68481	.))	68360 68490
»	24341	»	24350	»	39041))	39050	, "	52651	»	52660	»	68711		68720
2)	24621	»	24630	»	39491	»	39500	»	52711	»	52720	n	69191	. »	69200
» »	24661 24881	»	$24670 \\ 24890$	w	39651 40001))	39660 40010	» »	52941 52971	»	$52950 \\ 52980$	»	69311 69381	. »	69320 69390
20	25031	n	25040	n n	40391	»	40400	, »	53341	»	53350	,,	69421		69430
10	25261))	25270	»	40431))	40440	»	53631	n	53640	n	69441	. »	69450
))	25271	»	25280	»	40491	»	40500	»	54051))	54060	"	69481	. э	69490
»	25381 26061	» »	$25390 \\ 26070$	» »	40711 40781))))	40720 40790	» »	54131 54191))))	$54140 \\ 54200$))))	69701 69721		69710 69730
μ	26341	<i>»</i>	26350	»	40831	<i>»</i>	40840	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	54261	»	54270	»	69791		69800
3)	26361	30	26370	»	40841	»	40850	»	54411))	54420	»	70031	. »	70040
3)	26401	>>	26410))	40851	>>	40860	»	55181))	55190	*	70141		70150
*	26411 26661	» »	$26420 \\ 26670$	» »	40971 41041))))	$\frac{40980}{41050}$	» »	55191 55211))))	$55200 \\ 55220$	» »	70691 71091	» »	70700 71100
» »	26841	» »	26850	"	41181		41190	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	55891	,,	55900	»	71251		71260
»	26981	»	26990	»	41611	33	41620	»	55931	39	55940	×	71341))	71350
»	27061	»	27070	»	41721	n	41730	»	56081	>>	56090	»	71551 71921	. »	$71560 \\ 71930$
,,	$27151 \\ 27241$	» »	$27160 \\ 27250$	» »	41821 41881		41830 41890	» »	56211 56451		56220 56460	» »	71921		71930
» »	27241	» »	27260))))	41921		41930	»	56501))	56510	»	72581	»	72590
»	27691	»	27700	»	42001))	42010	»	56871		56880	»	72611	. »	72620
»	27901))	27910))	42571		42580 42860	»	57351 57531	. »	57360 57540	» »	72731 73011		$72740 \\ 73020$
w	28041 28241	» »	$28050 \\ 28250$	» »	42851 43061))))	42860	» »	57531		57720	» »	73071	. "	73080
» »	28241	» »	28290	»	43141		43150		58041	. »	58050	»	73231	. »	73240
»	28621))	28630	»	43191	. »	43200))	58091	. »	58100	»	73331		73340 73560
»	28811		28820	»	43231 43481		43240 43490	» »	58351 58441		58360 58450	» »	73551 73631		73640
» »	29211 29251		29220 29260))))	43481		43490		59001		59010	»	73661		73670
,,	40401	, ,,	20200	-	23001										

									I							
c	dal n.	73681	al n	. 73690	dal n	. 85601	al n.	85610	dal n	. 96201	al n.		dal n.	111711	al n.	
	>>	73841))	73850	»	86041	w	86050	»	96391	»	96400	»	111751))	111760
	3)	73881))	73890 73970	»	86161	מ	86170	»	96621	»	96630 96690	» »	$111851 \\ 112151$	» »	$111860 \\ 112160$
	"	73961 74191))))	74200	» »	86281 86331	» »	$86290 \\ 86340$	» »	96681 96961	» »	96970	"	112201	»	112210
	»	74301	»	74310	»	86351	»	86360	, "	96971	»	96980	»	112251))	112260
))	74431	n	74440	»	86471	30	86480	»	97071	»	97080	»	112671))	112680
))	74451	»	74460	»	86551	»	86560	»	97451	n	97460	»	112851))	112860
	33	74751))	74760	»	86561	>>	86570	»	97511	»	97520	»	112911 113001))	112920
	» »	74981 75041	» »	74990 75050	»- »	86621 86691	» »	86630 86700	» »	97551 97961	» »	97560 97970	» »	113061))))	113010 113070
))	75311	»	75320	»	86801	»	86810	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	98171	»	98180	,,	113181	»	113190
))	75381))	75390	»	87041	»	87050	»	98241	»	98250	»	113191	»	113200
	υ	75451))	75460	n	87171))	87180	»	98251))	98260	»	113261	»	113270
	»	75691 75891	n n	75700 75900	» »	87361 87391))))	87370 87400	» »	98391 98451	»	98400 98460	»	113361 113441	>>	113370
	<i>))</i>	76051))))	76060	"	87431	» »	87440	, »	98921	» »	98930	»	114441	» »	$113450 \\ 114450$
	»	76071))	76080	»	87751	'n	87760	" »	99071	<i>"</i>	99080	»	114551	"	114560
))	76411))	76420	»	87891	»	87900	»	99551	n	99560	»	114681	3)	114690
	>>	$76531 \\ 77031$	»	$76540 \\ 77040$	ю	88061 88241	>>	88070 88250	»	99701	>>	99710	»	115181	»	115190
))))	77071	» »	77040	»	88471))	88480	»	99751 99821	» »	99760 99830	n	115201 115601))	115210 115610
	»	77141	»	77150	»	88661	»	88670	»	99891	»	99900	» »	115741	» »	115750
	>>	77361))	77370	»	88691	»	88700	»	100201	»	100210	»	115901	>>	115910
))	77511	n	77520))	88711	33	88720	»	100251	>>	100260	»	116151	»	116160
))))	$77581 \\ 77651$	n n	77590 77660	» »	$88751 \\ 89041$))))	88760 89050	n	100341	w	100350	>>	116181))	116190
))	77761	n	77770	<i>"</i>	89101	<i>y</i>	89110	» »	100411 100551	» »	$100420 \\ 100560$	»	116591	» 	116600
	»	78041))	78050	»	89301	»	89310	»	100601	»	100610	» »	116871 116891	» »	116880 116900
	»	78051))	78060	n	89781))	89790	30	100631	»	100640	»	117261	'n	117270
	»	78251))	78260	n	89901	33	89910))	100831	33	100840	»	117381	»	117390
))))	78261 78381))))	$78270 \\ 78390$))))	89911	»	89920	. 33	100851))	100860	»	117671	n	117680
	»	78391	"	78400))))	$90121 \\ 90331$))))	$90130 \\ 90340$	»	100911 100971	"	100920 100980	»	117841	»	117850
))	78411))	78420	'n	90421	»	90430	»	101221	» »	101230	n n	117971 117981	»	$117980 \\ 117990$
	»	78431))	78440))	90441	30	90450	»	101321	n	101330	»	118231	»	118240
	x	78581))	78590))	90471	39	90480	33	101381	33	101390	»	118661	» ·	118670
))))	$78601 \\ 78631$))	$78610 \\ 78640$	» »	$90491 \\ 90551$	39 3)	$90500 \\ 90560$	»	101411	>>	101420	»	119091	>>	119100
	»	78651	<i>)</i>)	78660	" "	90571	»	90580	» »	$\frac{101891}{102281}$	n n	$101900 \\ 102290$	»	119241 119411	>>	$119250 \\ 119420$
	»	78681	»	78690	»	90611	»	90620	, ,,	102381	'n	102390	»	119461	» »	119470
	33	78751	3)	78760	n	90711	»	90720	n	102461	10	102470	»	119491	»	119500
))	78931))	78940	>>	90731	>>	90740	»	102621	30	102630	»	119611	3)	119620
	>>	$78961 \\ 79101$))))	78970 79110	» »	90841 90891	» »	9085 0 90900	n	$\frac{102651}{102831}$))))	$\frac{102660}{102840}$))	119851	33	119860
	»	79391	»	79400	<i>n</i>	91001	» »	91010	»	102831	» »	102970	»	120121 120191	30 30	$120130 \\ 120200$
	39	79471))	79480	»	91061	»	91070	»	103311	»	103320	»	120221	»	120230
	n	79601	>>	79610	39	91531	»	91540))	103361))	103370	n	120281	39	120290
))	$79751 \\ 79901$	»	79760 79910	»	$91561 \\ 91601$	»	91570 91610))	103431))	103440	33	120391	33	120400
	n	79931	<i>"</i>	79940	» »	91661	» »	91670	» »	$103551 \\ 103831$	» »	$103560 \\ 103840$	3)	120481	3)	120490
	»	79951	»	79960	»	91711	»	91720	"	103841	,,	103850	» »	$\frac{120541}{120631}$))))	$120550 \\ 120640$
	»	80411))	80420	»	91751	»	91760))	103891	»	103900	»	120641	»	120650
	n	80481))	80490	39	92121	33	92130	n	103981	10	103990	»	120671	>>	120680
))	$80551 \\ 80891$))))	80560 80900))))	$92441 \\ 92531$	» »	92450 92540	10	104171))	104180	n	120701))	120710
	n	80981))	80990	»	92751	»	92760	n n	$104221 \\ 104281$))	$\frac{104230}{104290}$	»	$\frac{120891}{121001}$	»	120900 121010
	n	81181	n	81190	n	92781	»	92790	»	104321))	104330	n n	121011))))	121020
))	81241))	81250	»	92971	»	92980	»	104411	n	104420	»	121021	»	121030
))	81291 81741	» »	$81300 \\ 81750$	»	93041))	93050	n	104431	39	104440	»	121091	20	121100
		81991	<i>»</i>	82000	» »	$93051 \\ 93151$	» »	93060 93160	»	106681))	106690	»	121171	3)	121180
))	82161))	82170	»	93341	»	93350	»	107231 107581	» »	$107240 \\ 107590$	» »	$121361 \\ 122111$))))	$121370 \\ 122120$
		82471))	82480	» ·	93401	»	93410	»	107591	<i>"</i>	107600	" "	122121	»	122120
		82501	»	82510	»	93481	33	93490	»	107761	»	107770		122161	»	122170
		82851))	82860))	93521	3)	93530))	107831	33	107840	>>	122191	»	122200
		83051 83571))))	83060 83580	»	$93611 \\ 94091$))))	$93620 \\ 94100$	»	108091))	108100	»	122201	n	122210
		83641	<i>"</i>	83650	»	94191	»	94200	» »	$\frac{108141}{108231}$))))	$108150 \\ 108240$		122291	"	$\frac{122300}{122530}$
	» ·	83911))	83920	33	94251))	94260	»	108641	»	108650	<i>n</i>	$122521 \\ 122791$	» »	122800
	» ·	84071))	84080	»	94271	»	94280	»	108751))	108760		123241	»	123250
		84231	»	84240	»	94591	»	94600	»	108941	n	108950))	123471	»	123480
	» ;	84421 84451))	84430 84460	» »	$94621 \\ 94631$	» »	$94630 \\ 94640$	»	108951	»	108960	»	123551))	123560
		84531))	84540	» »	94681	» »	94690	» »	$109121 \\ 109281$	» »	109130 109290		$124081 \\ 124141$		$124090 \\ 124150$
	» {	84641))	84650	»	94991	»	95000	33	109491	"	109290		124141		124150
	» {	34731))	84740))	95171))	95180	»	109901	n	109910	»	124511	»	124520
		84951	»	84960))	95331	»	95340	1)	110791		110800	n	124551	»	124560
		85061 85081	» »	85070 85090	»	$95351 \\ 95721$	» »	95360 95730	» »	110871 110901	»	110880		124681		124690
		35131	»	85140	» »	96011	» »	96020	» · »	110901	» »	110910 110930		1 24821 1 25031))))	$124830 \\ 125040$
		5141))	85150	»	96041	'n	96050		111011		111020		125131		125140
	» 8	5511	»	85520	»	96141	»	96150	»	111581		111590		25241	»	125250

							l					
dal n. 1255)	ll al:	n. 125520	dal n	. 130511	al n	. 130520	4348	4351	4368	4384	4400	4401
» 12561		125620	»	130591	n	130600	4414	4468	4473	4487	4497	4510
» 12591		125920	»	130751))	130760	4515	4528	4539	4557	4576	4595
» 12610		126110	»	130761))	130770	4615	4635	4648	4703	4718	4738
» 12617	71 »	$126180 \\ 126420$	»	130791 131121	1)	130800 131130	4751 4901	4771	4806	4814	4819	4858
» 12641		126460	»))	131130		4912	4940	4993	5015	5043
» 12645 » 12647		126480	n n	131591 131641	3) 3)	131650	5047 5107	5049 5114	5053 5117	5068 5120	5070	5079
» 12652		126530	»	131811	»	131820	5154	5162	5174	5215	5121 5265	5124 5281
» 12660		126610	" »	131991	"	132000	5283	5290	5293	5305	5342	5346
» 12673		126740	»	132621	»	132630	5350	5360	5375	5398	5404	5433
» 12679		126800))	133501))	133510	5463	5471	5505	5512	5557	5565
» 12689)1 »	126900))	133581))	133590	5568	5581	5608	5646	5651	5675
» 12697		126980	»	133761	>>	133770	5709	5734	5750	5795	5797	5799
» 12707		127080))	133891))	133900	5800	5844	5875	5939	5943	5964
» 12748		127490))	133911))	133920	5987	5995	6022	6043	6049	6058
» 12751		127520	»	133951))	133960	6094	6096	6104	6111	6132	6137
» 12757		127580	»	134031 134081))	134040 134090	6167	6171	6178	6222	6230 6261	6232
» 12765 » 12785		$^{127660}_{127860}$))	134241))))	134250	6245 6293	6256 6294	6258 6298	$6259 \\ 6299$	6331	$6288 \\ 6346$
» 12785 » 12805		128060	»	134371	"	134380	6349	6359	6383	6397	6414	6432
» 12806	i "	128070	»	134381	»	134390	6435	6511	6517	6519	6528	6551
12832		128330	»	134401))	134410	6582	6594	6607	6643	6657	6756
» 12847	1 »	128480	»	134521	>)	134530	6761	6775	6789	6811	6817	6827
» 12869		128700	n	134791))	134800	6829	6872	6926	6943	6972	6982
» 12902		129030	3)	135181))	135190	6983	6989	6996	7012	7088	7186
» 12918		129190))	135271	33	135280	7229	7230	7244	7254	7310	7314
» 12919		129200))	135501))	135510	7341	7350	7361	7371	7373	7393
» 12935		129360	33	135671))	135680	7394	7404	7415	7421	7427	7430
» 12947 » 12954	1 »	$129480 \\ 129550$	» »	135881 136091	33 33	135890 136100	7450	7464	7468	7471	7493	7494
» 12954 » 12968		129690	»	136121	"	136130	7513 7593	7535 7594	7538 7609	7557 7619	7558 7635	7589 7641
» 12973		129740	" »	136161	" »	136170	7642	7673	7769	7814	7834	7907
» 12984		129850))	136691	»	136700	7909	7928	7929	7950	7982	7987
» 13006	1 »	130070	»	136831	39	136840	7993	8015	8030	8043	8055	8101
» 13012	1 »	130130	»	136851	>>	136860	8115	8145	8176	8200	8256	8264
» 13015	1 »	130160	¥ .	136891		136900	8293	8300	8312	8330	8335	8341
a	3000		1000	/T 1 000			8404	8410	8429	8496	8501	8508
Certificati da		obbbligazioni	n. 1632	(L. 1.000	.000 (8512	8524	8525	8528	8531	8538
8	23	33	44	56		79	8540 8640	8566 8655	8598 8658	8609 8668	$8625 \\ 8672$	8638 8683
96	117	128	140	160	0	174	8686	8689	8709	8710	8720	8760
186	192	199	203	211	Ţ	224	8824	8829	8860	8942	8963	8995
255 360	$\frac{277}{375}$	279 395	$\frac{283}{424}$	299 42	9	331 439	8997	9049	9057	9074	9104	9118
450	464	468	474	48		491	9128	9137	9145	9190	9198	9209
493	501	512	541	579	à	601	9223	9227	9232	9258	9269	9270
608	615	630	645	659		663	9280	9281	9312	9314	9340	9356
690	707	721	723	736	8	741	9381	9413	9454	9458	9463	9488
746	772	800	803	843	3	858	9491 9619	9529	9552	9570	9573	9607 9638
878	890	943	954	980	9	993	9647	9620 9650	9621 9665	$9626 \\ 9674$	$9628 \\ 9684$	9692
998	999	1057	1151	1154		1169	9695	9725	9744	9761	9767	9768
1171 1254	$\frac{1179}{1257}$	1187 1261	$\frac{1194}{1265}$	1208 1298	5	$1233 \\ 1297$	9785	9794	9811	9827	9832	9855
1308	1315	1321	1346	1366		1367	9858	9862	9905	9908	9938	9950
1382	1423	1435	1466	1508	3	1509	9986	9996	10003	10024	10030	10040
1512	1529	1538	1545	1591		1611	10069	10076	10077	10089	10103	10112
1626	1636	1641	1656	166	7	1674	10115	10137	10180	10191	10192	10230
1681	1711	1718	1738	1740	6	1764	10255	10263	10281	10293	10352	10359
1785	1803	1805	1807	1908		1910	10381 10449	$\frac{10382}{10467}$	$10402 \\ 10486$	10404 10495	10407 10516	10434 10519
1921	1938	1951	1987	2000		2008	10522	10531	10486	10493	10574	10519
2024	2025	2039	2077	2113		$\frac{2131}{2200}$	10609	10610	10660	10661	10673	10676
$2132 \\ 2205$	$\frac{2165}{2224}$	$\frac{2181}{2228}$	$\frac{2188}{2276}$	219 231	8 0	2325	10693	10700	10714	10720	10766	10767
2329	2336	2339	2386	238		2425	10773	10789	10797	10814	10820	10850
2427	2429	2435	2462	249	9	2505	10854	10871	10886	10891	10906	10908
2508	2528	2536	2543	254	7	2556	10914	10939	10965	10973	10984	10998
2586	2593	2610	2624	266	0	2661	11000	11028	11058	11106	11115	11133
2664	2675	2677	2681	268	2	2735	11138	11159	11165	11181	11198	$\frac{11214}{11272}$
2740	2744	2746	2755	277		2826	11221	11234	11238	11247	11249	
2836	2912	2915	2916	292		2941	11281 11358	$11298 \\ 11369$	$\frac{11318}{11373}$	11329 11387	$\frac{11342}{11397}$	11344 11427
2944	2947 2983	2954 3027	2962 3056	296 306		$\frac{2973}{3071}$	11358	11369	11373	11510	11530	11538
2977		3027	3184	319	6	3201	11547	11558	11575	11578	11623	11737
$\frac{3073}{3212}$	$\frac{3154}{3238}$	3244	3287	329	9	3300	11751	11753	11796	11830	11832	11873
3306	3322	3350	3368	341		3421	11900	11967	11973	12011	12017	12023
3454	3478	3483	3508	350	9	3513	12046	12112	12132	12173	12178	12180
3542	3551	3584	3607	361	1	3633	12182	12194	12195	12223	12276	12284
3718	3736	3741	3771	377	5	3779	12306	12327	12332	12348	12366	12368 12473
3780	3782	3802	3825	384	0	3903	12383	12394	12414	$12446 \\ 12545$	$12472 \\ 12548$	12473
3915	3919	3922	3968	397		4009	12492 12561	12495 12584	12501 12592	12646	12679	12680
4011	4023	4045	$\frac{4072}{4161}$	407 417	4± Q	4078 4187	12561	$12584 \\ 12735$	12737	12738	12757	12775
4088 4195	$\frac{4136}{4223}$	$\frac{4156}{4277}$	4282	417		4342	12802	12851	12870	12909	12938	12971
*F & 17+3	4220	7211	1202	400	_							

12977	12982	12999	13007	13042	13045	21504	21512	21524	21544	21559	21562
13054	13101	13115	13127	13131	13136	21574	21578	21583	21584	21596	21609
13170	13188	13192	13127 13210	13240	13136 13271	21574 21610	21614	21629	21643	21686	21748
13054 13170 13323 13463	$13331 \\ 13467$	13393	$13437 \\ 13514$	13451	13458 13563	21760	21772	21777	21819	21821	21824
13463	13467	13498	13514	13556	13563	21840	21848	21850	21863	21866	21867
13567 13748	13618 13757	13646	13649 13786	13710 13791	13713 13818	21870 21968	21876 21984	21911	21925	21940	21951
13748	13757	13764 13872	13786	13791	13818	21968	21984	$\frac{21999}{22090}$	$\frac{22002}{22129}$	22005 22158	22028
$13828 \\ 13928$	13929	13960	13895 13963	13908	13918 13995 14101 14175	22182	22065 22194	22090 22207	22129	22158	$22161 \\ 22273$
13926	14014	14049	14092	14095	14101	22295	22307	22337	22352	22380	22391
13996 14109	14128	14142	14161	14165	14175	22395	22397	22406	22419	22466	22476
14187	14203	14205	14213	14165 14233	14243	22479	22486	22487	22491	22514	22544
14187 14277	14339	14340	14341	14378	14243 14385	22548	22486 22566	22567	22617	22627	22640
14391 14480	$\frac{14401}{14508}$	$14406 \\ 14513$	14444 14515	14446 14534	14455 14549 14605	22701	22705	22715	22730	22731	22736
14480	14508	14513	14515	14534	14549	22778	22781	22792	22801	22806	22812
14560 14665	14584 14682	14594	14600	14602	14605	22836	22848	22877	22894	22904	22947
14665	14682	14713	14801	14819	14828	22977	22982	22989	23089	23097	23160
14835 14938	$\frac{14837}{14972}$	14876	$14896 \\ 14999$	14908	$\frac{14928}{15027}$	23171	23173	23192	23193	23199	23203
14938	14972	14995	14999	15009	15027	23209 23235	23210 23248	23213 23249	23214	23228	23233
15051	15055	15059	$15096 \\ 15193$	$\frac{15098}{15211}$	$\frac{15108}{15236}$	23285	23248	23249	23259 23318	23268 23326	23282
15176 15237	$\frac{15185}{15255}$	15191 15307 15391 15511 15544 15619 15672	15193	15336	15342	23336	23356	23317	23446	23456	23327
15257	15255	15307	15314 15405 15513 15557	15420	15425	23497	23498	23409 23525	23556	23586	$23469 \\ 23654$
15367 15451 15531	$\frac{15380}{15463}$	15511	15513	15522	15435 15530 15573	23655	23664	23665	23674	23675	23681
15531	15535	15544	15557	$\frac{15522}{15562}$	15573	23735	23664 23736	$23665 \\ 23737$	23739	23743	23782
15602	15618 15667	15619	15629 15674	15642	15653	23794	23816	23863	23870	23876	23883
15666	15667	15672	15674	15675	15689	23890	23920	23932	23942	23969	23991
15697 15842	15700	15/41	15780 15860	15642 15675 15790 15877	15689 15791 15910	24025	24039	24094	24095	24100	24132
15842	15855	15859	15860	15877	15910	24133	24150	24153	24154	24173	24180
15945	15969	$\frac{15976}{16072}$	15992	15998	16014	24190	24198	24201	24219	24228	24254
16019	16028	16072	16073	16106	16123	24259 24306	24261	24263	24264	24286	24292
16158	16194	16209 16303	16073 16239 16322	15998 16106 16240 16323	16123 16245 16326	24306	24339 24485	24347 24495	24411	24418	24423
$16247 \\ 16348$	$16295 \\ 16369$	16384	16322	16398	16437	24517	$\frac{24485}{24522}$	24542	$24497 \\ 24547$	$24502 \\ 24560$	24515
10340	10309	16470	16400	16520	10407	24582	24628	24629	24647	24650	$24561 \\ 24656$
16440 16564	$16456 \\ 16567$	16585	16645	16666	$\frac{16552}{16670}$	24658	24702	24734	24743	24744	24745
16683	16724	16470 16585 16733 16845	16488 16645 16750 16918	16539 16666 16791 16929	16803	24756	24702 24767	$24734 \\ 24770$	24776	24778	24796
16683 16819	16823	16845	16918	16929	16803 16932	24839	24846	24878	24901	24902	24915
16936	16938	16960	16982	16984	17007	24920	24921	24923	24935	24936	24958
17038	17070	16960 17071	$\frac{16982}{17100}$	16984 17116 17212 17314	17120	24960	24993	24997	25003	25028	25042
17128 17230	17157 17239	17179	17184 17245	17212	17214	25050	25068	25070	25071	25081	25086
17230	17239	17241	17245	17314	17325	25091	25103	25109	25124	25128	25129
17335	17343	$17344 \\ 17461$	$\frac{17352}{17463}$	17364 17500	$\frac{17365}{17512}$	25161 25213	25164 25246	25174	$25179 \\ 25255$	25180	25189
17431	17440	17461	17463	17500	17512	25271	$\frac{25246}{25278}$	25248 25309	25255 25315	25266 25316	25269 25323
17515 17577	17525	17531	$17533 \\ 17622$	17565 17628	17568 17635	25327	25335	25336	25347	25351	25361
17654	$17584 \\ 17656$	17615 17660	17622	17628	17697	25365	25373	25393	25419	25420	25432
17004	17722	17729	17671 17734	17672 17746	17687 17766	25441	25454	25509	25532	25536	25539
17701 17779	17783	17793	17857	17863	17871	25567	25607	25635	25532 25637	25643	25650
17875	17893	17902	17857 17908	17863 17914	17871 17922	25655	25664	25686	25712	25797	25804
17941	17967	17975	17993 18122	18029 18128	18039 18148	25806	25807	25808	25832	25919	25934
18043	18078 18156	18082	18122	18128	18148	25976	25982	25983	25984	25989	25999
18155	18156	18160 18208	18179 18212	18190 18246	18196	26018	26024	26100	26115	26125	26129
18201	18203	18208	18212	18246	18249	26136 26222	26165	26168	26185	26188	26218
18251	18285	18287	18307	18319	18330	26291	26234	26239	26280 26333	$26287 \\ 26341$	26288 26351
$18345 \\ 18615$	$18382 \\ 18619$	$18506 \\ 18628$	18507 18649	18533	18614	26355	26312 26359	26317 26395	26411	26415	26426
18672	18704	18771	18772	18650 18778	18660 18830	26431	26443	26448	26492	26516	26567
18834	18837	18842	18844	18848	18857	26575	26586	26600	26619	26625	26635
18944	19013	19075	18844 19096	18848 19099	18857 19104	26646 26798	26690	26738	26741	26777	26795
18944 19115	19168	19075 19195 19260	19220	19230 19267	19242 19272	26798	26833	26835	26853 26962	26861	26866
19247	19257	19260	19264	19267	19272	26903	26924	26940	26962	26965	26981
19285	19291	19301	19320	19324	19328	1					
19330	19335	19336	19343	19357	19428			16a EMIS			
19446 19518	19456	19476	19484	19503	19517	Certific	cati da 25 ol	bbligazioni	n. 840 (L.	25.000 cia	scuno)
19518	19528	19542	19548 19725	19563	19650	dal n.	241 al n.	280	dal n.	3881 al	n 3920
19652	$\frac{19684}{19823}$	19689	19725	19736	19762	n n	561 »	600))	4001 »	n. 3920 4040
19765	19823	19832	19843	19844	19845 19909	»	1441 »	1480	»	5441 ×	
19858	$19865 \\ 19943$	$19882 \\ 19950$	19888 19970	19903 19991	19909	n	1481 »	1520	D	5601 »	
19930	19943	19950	20076	20104	20118	>	1801 n	1840	»	6521 »	6560
20044 20145	20045 20149	$20056 \\ 20167$	20199	20104	20249	»	2121 »	2160	»	6681 »	6720
20259	20283	20293	20319	20327	20329	×	2721 »	2760	x	7481 »	7520
20239	20379	20380	20393	20399	20426	,	2801 »	2840	10	8361 »	8400
20591	20619	20628	20689	20711	20720		3081 »	3120))	8961 »	9000 9440
20738	20786	20816	20689 20821	20825	20840	,	3321 »	3360	3)	9401 »	9440
20845	20859	20883	20907	20910	20914	,	3681 »	3720		_	
20916	20917	20919	20938	20949	20957	Cortificat	da 100 -1	hliaanion:	n 1500 /	T 100 000	aiaacc\
20958	20965	20980	20992	21003	21024 21123		da 100 ob				
21026	21048	21059 21203	21077	21103	21123	dal n.	131 al n.	140	dal n.	481 al	n. 490
21126	21145	21203	21231	21249	21254	u u	151 »	160	10	571 »	580
21275	21280	21330	21334	21378	21380 21495	n N	271 » 281 »	280 290	» -	771 »	780 790
21393	21444	21462	21484	21491	21430	. "	281 »	400	n	781 »	190

	001		090	a_1 _	0201 -1	9330	005	000	071	070	400	***
dal n.	821 a 901	ain.	830 910	dal n.	9321 al n. 9481 »	9490	665 689	666 690	671 717	$\frac{672}{718}$	687 719	688 720
D	1081	70	1090	n	9631 » 9741 »	9640 9750	723	724 760	739	740	741	742
	$1171 \\ 1221$	n n	1180 1230	*	9741 » 9901 »	9910	759 951	952	853 961	854 962	887 967	888 968
"	1241	n	1250	,	9921 »	9930	971	972	1075	1076	1149	1150
»	$1291 \\ 1451$	D	1300 1460	,	9991 » 10211 »	10000 10220	$\frac{1187}{1229}$	$\frac{1188}{1230}$	$\frac{1195}{1257}$	1196 1258	$1223 \\ 1295$	1224 1296
,	1471	39 30	1480	n n	10411 »	10420	1325	1326	1371	1372	1385	1386
,	1481	»	1490	30	10491 »	10500	1395	1396	1405	1406	1437	1438
	$1641 \\ 1691$	»	1650 1700	» »	10691 » 10811 »	10700 10820	$1475 \\ 1625$	$1476 \\ 1626$	1483 1657	1484 1658	$1579 \\ 1693$	1580 1694
»	1711	n n	1720	"	10841 »	10850	1701	1702	1705	1706	1709	1710
n	1731	n	1740	,	11011 »	11020	1739	1740	1749	1750	1763	1764
n n	$1871 \\ 2111$))))	1880 2120	» v	11121 » 11241 »	11130 11250	1787 1815	$1788 \\ 1816$	1801 1839	$\frac{1802}{1840}$	$1813 \\ 1845$	1814 1846
»	2151	n n	2160	»	11271 »	11280	1861	1862	1869	1870	1873	1874
n	2441	39	2450	»	11321 »	11330	1923	1924	1943 1989	1944	$1945 \\ 1993$	1946 1994
n n	$2451 \\ 2541$)) 70	2460 2550	» »	11351 » 11601 »	11360 11610	1959 1995	$\frac{1960}{1996}$	2035	1990 2036	2109	2110
,	2741	20	2750	»	11661 »	11670	2177	2178	2203	2204	2223	2224
n	2841 2901	30	$2850 \\ 2910$	» »	12101 » 12141 »	12110 12150	$\frac{2263}{2329}$	$\frac{2264}{2330}$	$\frac{2289}{2331}$	$2290 \\ 2332$	$\frac{2325}{2383}$	2326 2384
» »	2951))])	2910 2960	»	12241 »	12250	2329	2400	2421	2422	2439	2440
n	3041	n	3050	**	12421 »	12430	2447	2448	2469	2470	2501	2502
» "	$\frac{3171}{3251}$	» »	3180 3260	n n	12511 » 12631 »	12520 12640	2507 2533	$2508 \\ 2534$	$2509 \\ 2559$	$2510 \\ 2560$	$2521 \\ 2581$	$2522 \\ 2582$
»	3331	D	3340	»	12711 »	12720	2621	2622	2637	2638	2655	2656
n	3531	3)	3540	*	12841 »	12850	2691	2692	2725	2726	2757	2758
)) 70	3641 3871	n n	3650 3880))))	12871 » 12881 »	12880 12890	2775 2887	2776 2888	$2815 \\ 2889$	2816 2890	2833 2913	2834 2914
»	4121	n n	4130	'n	12921 »	12930	2945	2946	2957	2958	2967	2968
n	4141	20	4150	>	12931 » 12991 »	12940 13000	2989	$\frac{2990}{3074}$	$\frac{2999}{3087}$	3000 3088	3067 3143	3068 3144
» n	$\frac{4261}{4311}$	» »	4270 4320	»	12991 » 13061 »	13070	3073 3153	3074	3179	3180	3205	3206
n	4461	n	4470	n	13281 »	13290	3211	3212	3233	3234	3289	3290
u	4561	n	4570 4790	» »	13371 » 13471 »	13380 13480	3293 3375	$\frac{3294}{3376}$	3309	3310 3380	3311 3423	$3312 \\ 3424$
» »	4781 4891	30 30	4900	»	13631 "»	13640	3469	3470	$\frac{3379}{3473}$	3474	3487	3488
»	5181	u	5190	*	13651 »	13660	3521	3522	3555	3556	3577	3578
n n	5401 5411	3	5410 5420	» »	13791 » 13811 »	13800 13820	3595 3619	3596 3620	3603 3633	3604 3634	3607 3649	3608 3650
»	5451	D D	5460	<i>"</i>	14331 »	14340	3673	3674	3681	3682	3687	3688
20	5551	>	5560	20	14351 »	14360	3689	3690	3737	3738	3755	3756
»	5581 5601	»	5590 5610	» »	14481 » 14701 »	14490 14710	3757 3845	$\frac{3758}{3846}$	$\frac{3771}{3875}$	$\frac{3772}{3876}$	3775 3931	$\frac{3776}{3932}$
»	5731	»	5740	'n	14881 »	14890	3951	3952	3977	3978	_	
)	5771	n	5780	20	14931 »	14940 15070	Cantificati	da 1000	obbligazioni	519 /1	. 1 000 000	aiasauma)
)) Yr	$6071 \\ 6331$)) (1	6080 6340	n	15061 » 15081 »	15070						102
»	6611	'n	6620	n	15091 »	15100	111	14 121	$\begin{array}{c} 45 \\ 122 \end{array}$	$\frac{65}{129}$	$\begin{array}{c} 68 \\ 137 \end{array}$	143
>	$6621 \\ 6781$	33	6630 6790	n n	15471 » 15531 »	15480 15540	163	175	176	178	184	187
» »	6821	n v	6830	"	15541 »	15550	212	$\frac{228}{261}$	229 266	233 289	$\frac{239}{295}$	244 299
D.	7031	10	7040	n	15551 »	15560	$\frac{246}{311}$	312	317	337	344	348
ת מ	7051 7111	3 D	7060 7120	n D	15561 » 15761 »	15570 15770	349	356	366	393	403	407
"	7121	»	7130	'n	15801 »	15810	411 527	431 528	439 535	462 537	514 554	519 557
D	7151	D	7160	79	15811 » 15901 »	15820 15910	570	573	577	586	590	591
ת ע	$7241 \\ 7331$	D N	$7250 \\ 7340$	n n	15901 » 16101 »	16110	595	599	610	$\frac{627}{742}$	$\frac{640}{748}$	659 755
»	7461	D	7470	n	16571 »	16580	661 765	710 769	738 774	783	786	793
»	7951	3	7960 8200	20	16671 » 16691 »	16680 16700	794	802	819	824	835	853
» »	$8191 \\ 8331$	n n	8340))))	16771 »	16780	872 939	898 947	909 957	918 963	923 987	932 988
n	8571	>	8580	n	16911 »	16920	989	991	998	1008	1022	1036
n	8591 8811	30	8600 8820))))	17231 » 17241 »	17240 17250	1047	1057	1086	1088	1092	1107
n 29	8921	30 30	8930	» »	17271 »	17280	1114	$\frac{1117}{1183}$	1119 1215	1122 1219	1126 1245	1148 1248
n	9101	n	9110	n	17331 »	17340	1163 1253	1266	1267	1274	1279	1280
»	9311	n	9320	n	17491 »	17500	1311	1315	1334	1335	1343	1345
Certificat	i da	n. 500	obbligazioni	n. 340	(L. 500.000	ciascuno)	1346 1425	$\frac{1399}{1432}$	$\frac{1409}{1440}$	1410 1467	1411 1475	1413 1479
5		6	17	18	45	46	1490	1497	1498	1504	1511	1516
55		56	115	116	119	120	1537	1546	1555	1564	1566 1666	1570 1675
127		128	141 201	$\frac{142}{202}$	165 213	$\frac{166}{214}$	1580 1688	$1596 \\ 1704$	1628 1707	$\frac{1629}{1709}$	1750	1753
189 275		190 276	201 277	278	303	304	1772	1773	1776	1791	1799	1803
325		326	339	340	351	352	1810	1827	1837 1867	1839 1871	1841 1879	1845 1893
383		384	393	394 450	441 473	$\frac{442}{474}$	1849 1915	$\frac{1858}{1929}$	1867 1957	1958	1962	2000
445 493		446 494	449 549	550	585	586	2011	2017	2019	2030	2046	2061 2129
619		620	627	628	661	662	2062	2069	2079	2082	2124	2120

7 9													
2171	2220	2230	2253	2254	2271	Certifica	ti da	100 ob	bligazioni	n. 4010	(L. 100.	000	cia ecum el
2303		2364	2374	2381	2400								
2410		2417	2435	2446	2464	dal n.	. 11		20	dal n.	25041	al 1	
2485		2505	2534	2573	2574	, a	1121))	1130	n	25311	»	25320
2648	2657	2663	2669	2670	2671	»	1571 1731	» »	$1580 \\ 1740$	x 3)	25661 26181))))	25670
2741	2743	2751	2770	2798	2839	»	1901	» »	1910)))	26221	» »	26190 26230
2862	2870	2886	2887	2908	2924	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1971	" "	1980	»	27051	"	27060
2934	2946	2958	2961	2964	2967	ő	2001	»	2010	»	27881	»	27890
2971	2990	2994	3034	3039	3041	, »	2041))	2050	»	28271	»	28280
3078	3096	3106	3111	3123	3127	»	2171	n	2180	»	28371))	28380
3129		3132	3134	3140	3143	ω	2471	79	2480	n	28601))	28610
3149		$\frac{3167}{3240}$	3170	$\frac{3204}{3278}$	$\frac{3219}{3302}$	»	2831	»	2840	n	28641))	28650
3235 3315	$\frac{3237}{3334}$	3341	$\frac{3257}{3346}$	3384	3385	»	2981))	2990	n	28721))	28730
3386		3421	3423	3429	3466	»	3071	W	3080	»	29661))	29670
3468		3473	3475	3489	3491	w	3811	39	3820	»	29721))	29730
3497	3507	3508	3525	3552	3563	ж	3891	»	3900	»	30141))	30150
3574	3590	3595	3604	3613	3615	x)	4101	w	4110	n	30651))	30660
3657	3664	3679	3693	3695	3735	»	4571))	4580	»	31191))	31200
3741	3744	3755	3758	3765	3769	n	4851	30	4860	»	31221))	31230
3777	3786	3794	3801	3810	3817)	5121 5131	»	$5130 \\ 5140$	»	31571 31611	»	31580
3870	3889	3913	3918	3921	3933	»	5271	39 30	5280	»	32031	» »	31620
3937	3938	3947	3949	3950	3953	»	5411))))	5420	»	32171))))	32040
3954	3963	3964	3965	3967	3969	20	5611	,, K	5620	»	33161))	32180 33170
3974	3980	3993	3995	4026	4027	»	5641	»	5650	»	33231	"	33240
4050	4053	4060	4063	4066	4067	, D	5911	»	5920	»	33681))	33690
4086	4092	4102	4164	4184	4187	»	5941	»	5950	'n	33741	'n	33750
4196	4198	$\frac{4204}{4279}$	$\frac{4224}{4304}$	4241 4314	4249	»	6511))	6520	»	34141	»	34150
4256	4258	4329	4304		4319	2	7111))	7120	»	34711	»	34720
4321 4374	$\frac{4327}{4382}$	4415	4450	$4355 \\ 4512$	$\frac{4362}{4522}$	э	7311)	7320	»	34751	>>	34760
4542	4548	4555	4560	4562	4565	D	7851))	7860	»	35421))	35430
4581	4591	4599	4618	4619	4622	α	8471	3	8480	»	35501))	35510
4631	4640	4641	4642	4645	4646	n	8881))	8890	»	35571))	35580
4659	4666	4689	4719	4733	4749	»	9781))	9790	n	35581))	35590
4769	4776	4780	4795	4825	4828	»	10011	»	10020	»	35631))	35640
4843	4874	4881	4886	4902	4905	» »	$10261 \\ 10461$	»	$10270 \\ 10470$	»	36231))	36240
4907	4951	4963	4964	4965	5006	» »	10751	» »	10760	»	36931 38011))	36940 38020
5026	5035	5050	5051	5053	5054	»	10791	»	10800	» »	38411	» »	38420
5056	5065	5071	5084	5122	5128		10871	»	10880	»	39241	,,	39250
5141	5150	5152	5166	5194	5249	»	11311	»	11320	»	39411))	39420
5251	5264	5284	5292	5295	5315		11431))	11440	»	39701))	39710
5317	5324	5369	5388	5390	5401	»	12041))	12050	»	40191))	40200
5405 5493	5412	5432 5552	5466	$\frac{5467}{5573}$	5472 5589	»	12701))	12710	»	40871))	40880
5607	5531 5609	5617	5568 5646	5649	5666	33	12731	»	12740	>>	41481))	41490
5669	5672	5674	5677	5686	5688		13331	»	13340))	41511))	41520
5712	5753	5764	5776	5792	5801	»	13721))	13730	39	41791))	41800
5824	5851	5856	5859	5863	5866		14051	20	14060	»	42101	>>	42110
5880	5891	5906	5909	5919	5929		14691	>>	14700	»	43161))	43170
5939	5942	5956	5959	5963	5965		$14911 \\ 15321$	» »	14920 15330	>>	$43751 \\ 43821$))))	43760 43830
5978	5981	_			_	» »	15331	»	15340	» »	43991	»	44000
							15791	<i>))</i>	15800	<i>»</i>	44311	»	44320
			~~~~			»	16221	<i>"</i>	16230	»	44491	»	44500
			SSIONE		+		16271	»	16280	»	44771	))	44780
Certifica	ati $da$ 25	obbligazioni	n. 2080	(L. 25.000	ciascuno)	»	16301	))	16310	»	44881	))	44890
						))	16681	))	16690	n	44931	))	44940
dal n.	441 al n.	480	dal n.	33601 al		»	17041	»	17050	))	45321	))	45330
3)	1001 »	1040	>>	37841		»	17791	»	17800	))	45501	))	45510
»	3241 »	3280	))	43121		»	17901	»	17910	>>	45621	))	45630
»	3761 »	3800	))	43921	43960		18091	))	18100	×	45651	))	45660
»	4961 »	5000	))	44041			19391	10	19400	))	45981	))	45990
>>	8401 » 9761 »	8440 9800	>>	44321	44360		19681	n	19690	»	46101	))	46110
э	9761 » 9921 »	9960	» »	45801 × 46081		»	19831	13	19840	»	46151	))	46160
))	10241 »	10280	,,	50601	46120 50640		$20131 \\ 20341$	)) ))	20140 20350	» »	46331	))	46340 46630
,,	10681 »	10720	"	52721		» »	20991	» »	21000	» »	$\frac{46621}{46741}$	» »	46750
»	10921 »	10960	»	53401		» »	21131	<i>)</i> )	21140	» »	46831	33	46840
,	13681 »	13720	»	53681	53720	»	21151	<i>))</i>	21160	»	47101	"	47110
n	16681 »	16720	»	54241			21231	»	21240	"	47861	»	47870
))	18521 »	18560	»	55641		))	21261	))	21270	»	48661	))	48670
<b>»</b>	19681 »	19720	>>	56281	56320		21351	»	21360	»	49111	))	49120
»	22521 »	22560	»	56881 ×	56920	»	21671	»	21680	»	49141	))	49150
n	22801 »	22840	»	59121 ×			21861	»	21870	>>	49471	))	49480
))	23841 »	23880	»	59721 ×			23021	»	23030	))	49521	))	49530
>	25601 »	25640	»	60081 x			23091	»	23100	»	49691	))	49700
»	25721 »	25760	. »	60121 ×			23301	»	23310	»	49721	))	49730
»	26721 »	26760	))	60201 x		*	23681	))	23690	»	49881	))	49890
	26841 »	26880	»	60961 ×			23941	»	23950	<b>»</b>	49941	30	49950
»	26961 » 29361 »	$27000 \\ 29400$	» »	61401 × 63481 ×	61440 63520	»	$24121 \\ 24321$	» »	24130 24330	» »	50871	))	50880 50890
»	29361 » 31561 »	31600	» »	64321 »	0.000	» »	24321	» »	24350 24350	» »	50881 51241	))	51250
	33041 »	33080	,,	65001 »	65040		24341	"	24350 24450	"	51501	))	51510
,,	00041 »	00000	"	00001 »	00040	,,	~1111	"	22700	"	91901	,)	01010

dal n.	51601	al n.	51610	dal n.	74511	al n	74520	dal n.	94771	al n	. 94780	dal m	109451 al		100400
»	51671	*	51680	war ii.	74991	))	75000	uai n.	94931	»	94940	dain.		. <b>n.</b> »	102490
»	52101 $52541$	))	$52110 \\ 52550$	» »	75961 76101	)) ))	75970 76110	»	94941 95081	))	94950 95090	»		))	104840
<i>"</i>	53111	»	53120	»	76111	»	76120	»	95161	» »	95090 95170	» »	$104931 \\ 105221$	)) ))	104940 105230
39	53521	))	53530	»	76281	n	76290	))	95281		95290	»	105491	»	105500
» »	53931 54081	)) ))	53940 54090	» »	76581 76651	» »	76590 76660	» »	953 <b>61</b> 957 <b>61</b>		95370 95770	» »	$105761 \\ 107001$	))	105770 107010
»	54161	»	54170	»	77111	»	77120	'n	96361	))	96370	»	108631	<i>y</i>	108640
»	54551	))	54560	»	77731	»	77740	n	96381	))	96390	))	108931	))	108940
»	54681 54781	» »	54690 54790	»	77791 78041	» »	77800 78050	10	96391 $96481$	» »	96400 96490	)) ))	108981 110051	)) ))	$108990 \\ 110060$
»	54921	»	54930	»	78301	»	78310	n	97291	))	97300	»	110241	»	110250
))	55201	»	55210	»	78781	n	78790	n	97411	»	97420	n	110841	))	110850
»	55331 56011	» »	$55340 \\ 56020$	» »	79321 79671	n n	79330 79680	» »	97521 $97541$	))	97530 97550	» »	110971 111351	))	$110980 \\ 111360$
»	56051	»	56060	»	79791	»	79800	»	97751	))	97760	))	111401	))	111410
»	56891 57201	))	56900 57210	»	79841 79871	»	79850 79880	30 30	97761 $98101$		97770 98110	)) ))	112951 113141	))	$112960 \\ 113150$
» »	57271	» »	57210	» »	80041	» »	80050	»	98171	))	98180	»	115551	))	115560
»	57561	>>	57570	»	80111	30	80120	<b>»</b>	98181	))	98190	»	116511	))	116520
» »	57581 58141	)) ))	57590 58150	» »	$80591 \\ 80731$	)) ))	80600 80740	» »	$98271 \\ 98281$		98280 98290	» »	116841 118431	))	$116850 \\ 118440$
»	58191	»	58200	»	80741	)) ))	80750	»	98531	»	98540	u u	118531	))	118540
»	58401	»	58410	»	80821	33	80830	»	98751	))	98760	30	119001	>>	119010
» »	58701 58951	» »	58710 58960	»	$81251 \\ 81311$	»	81260 81320	»	98841 98871	n	98850 98880	» »	$119991 \\ 120661$	))	$\frac{120000}{120670}$
»	59041	»	59050	» »	81531	» »	81540	»	98961		98970	>>	120911	))	120920
>>	59431	n	59440	»	81841	33	81850	» »	99331 100101	» »	$99340 \\ 100110$	» »	$122001 \\ 122641$	))	$122010 \\ 122650$
» »	59771 $59851$	» »	59780 59860	» »	81851 81931	» »	81860 81940	» »	100101		100110	»	122711	))	122720
»	59871	»	59880	»	82581	»	82590	»	100241	))	100250	n	124411	))	124420
»	59931	»	59940	»	82701	39	82710	» »	100421 $101371$		100430 101380	»	$126121 \\ 126551$	30	$126130 \\ 126560$
»	60381 61101	» »	$60390 \\ 61110$	» »	82731 83071	» »	82740 83080	»	101381	, »	101390	"	126561	»	126570
>>	61171	»	61180	» ·	84021	n	84030	20	102251	<b>»</b>	102260		_		
» »	$61671 \\ 61821$	» »	$61680 \\ 61830$	» »	84691 84841	)) ))	84700 84850	(Certific	ati da	500	obbligazioni	n. 1096	(L. 500.00	)O c	iascuno)
»	62501	»	62510	» »	84861	n n	84870	21		220	241	242	273		274
>>	62711.	33	62720	»	84881	30	84890	29	5	296	379	380	381		382
» »	$62921 \\ 62931$	»	$62930 \\ 62940$	» »	84891 85041		84900 85050	49		492	655	656	677		678
»	63501	»	63510	»	85221		85230	79 128		$\frac{800}{1288}$	819 1399	820 1400	823 1455		$824 \\ 1456$
»	63571	33	63580	n	85341	n	85350	150	1	1502	1649	1650	1691		1692
» »	$63731 \\ 64251$	)) ))	$63740 \\ 64260$	» »	85371 85501		85380 85510	189		1898	$\frac{2037}{2187}$	2038	2105 2249		2106 2250
39	64741	»	64750	»	85621	))	85630	211 231		$\frac{2112}{2316}$	2357	$\frac{2188}{2358}$	2449		2408
3) 34	$65111 \\ 65211$	)) ))	$65120 \\ 65220$	»	85831		85840	244	7	2448	2523	2524	2555		2556
>)	65471	))	65480	» »	86621 86671	» »	86630 86680	260 279		$\frac{2608}{2794}$	$\frac{2713}{2797}$	$\frac{2714}{2798}$	2761 2803		$2762 \\ 2804$
>>	65551	))	65560	n	87371	))	87380	288	3	2884	2911	2912	3001		3002
)) ))	65681 66101	)) ))	$65690 \\ 66110$	» »	87381 87531		87390 87540	302	1	3022 3096	3061	3062	3083 3201		$\frac{3084}{3202}$
»	66671	»	66680	" »	88021	'n	88030	309 323		3232	3153 3389	3154 3390	3479		3480
>>	66781	33	66790	»	88521	n	88530	351	7	3518	3533	3534	3649		3650
»	66861 67141	» »	$66870 \\ 67150$	» »	89031 89101		89040 89110	372 382	l 5	$\frac{3722}{3826}$	$\frac{3801}{3827}$	3802 3828	3815 3975		3816 3976
>>	67361	3)	67370	»	89171	n	89180	400		4004	4071	4072	4155		4156
>>	67511 67551	))	$67520 \\ 67560$	»	89381 89741		89390 89750	416		4162	4167	4168	4211		4212
»	67701	»	67710	»	89841		89850	434 468	1	4346 4682	$\frac{4445}{4733}$	4446 4734	4595 4747		4596 4748
3)	67731	»	67740	39	90171	»	90180	478	9	4790	4885	4886	4889		4890
» »	68001 68281	» »	$68010 \\ 68290$	» »	90571 90581	»	90580 90590	499		5000	5059	5060	5061 5275		$5062 \\ 5276$
>>	68331	))	68340	»	90811		90820	513 528	1	$\frac{5140}{5282}$	5265 5447	5266 5448	5481		5482
»	68461	n	68470	>>	90901	»	90910	557	1	5572	5615	5616	5737		5738
» »	68611 68671	))	68620 68680	)) N	90951 91031	l »	90960 91040	574 607		5744 6072	5809 6177	5810 6178	5837 6319		5838 6320
»	68851	»	68860	»	91081	l »	91090	632		6324	6451	6452	6459		6460
>)	69201	»	69210	»	9142	l »	91430 91960	653	5	6536	6563	6564	6685		6686
»	69301 69601		69310 69610	» »	91951 92161		91960	675		6752 6986	6853 7117	6854 7118	6889 7205		6890 7206
,,	70701	10	70710	n	9218	l »	92190	723	19	7240	7273	7274	7329		7330
>>	70731	n	70740	»	92191		92200	737	19	7380	7393	7394	7463 7603		7464 7604
»	71331 71861		71340 71870	» »	92261 92561	l » l »	$92270 \\ 92570$	753 774		7534 7748	7599 7753	7600 7754	7603 7765		7604
»	72211	»	72220	)) ))	93021	l »	93030	785	55	7856	7915	7916	7923		7924
>)	73521	))	73530	»	93091	))	93100	801	7	8018	8123	8124 8246	8169 8247		8170 8248
2)	73821 73881	n n	73830 73890	» »	93141 93171		93150 93180	817 828	19 31	8176 8282	8245 8411	8412	8557		8558
»	74181	»	74190	»	93331	l »	93340	867	73	8674	8701	8702	8709		8710 8878
>>	74291	n	74300	»	9356	l » i »	93570	882		8824 8910	8839 8943	8840 8944	8877 8961		8878 8962
<b>»</b>	74301	»	74310	»	94241	L »	94250	. 690	טו	9910	0040	0044	0001		

						1					
9107	9108	9141	9142	9177	9178	25191	25192	25209	25210	25215	25216
9225	9226	9241	9242	9243	9244	25277	25278	25381	25382	25385	25386
9397	9398	9413	9414	9555	9556	25395	25396	25473	25474	25635	25636
9587	9588	9785	9786	9809	9810	25685	25686	25909	25910	25933	25934
9833 9987	9834	9861	9862 10002	9983 10025	9984 10026	26005	26006	26007	26008	26009	26010
10033	$9988 \\ 10034$	10001	10002	10025	10026	26071	26072	$26101 \\ 26229$	$26102 \\ 26230$	$26121 \\ 26255$	26122
10351	10352	10147 10501	10148 10502	10277 10555	10278 10556	26175 26269	$26176 \\ 26270$	26307	26308	26319	$\frac{26256}{26320}$
10687	10688	10691	10692	10697	10698	26325	26326	26353	26354	26369	26370
10719	10720	10789	10790	10855	10698 10856	26325 26383	26384	26353 26511	26512	26551	26552
10869	10870	10925	10926	11019	11020	26717	26718	26761	26762	26781	26782
11033	$10870 \\ 11034$	11053	11054	11019 11095	11020 11096	26717 26797	26718 26798	26895	26896	26967	26968
11153	11154	11167	11168	11235	$11236 \\ 11306$	27007	27008	27009	27010	27163	27164 27248
11273	$11274 \\ 11526$	11283 11595	11284	11305	11306	27225	27226	27237	27238	27247	27248
$11525 \\ 11751$	11752	11769	$\frac{11596}{11770}$	11711 11803	$\frac{11712}{11804}$	27251 27313	$27252 \\ 27314$	$27269 \\ 27375$	$\frac{27270}{27376}$	$27297 \\ 27427$	$\frac{27298}{27428}$
11875	11702	11709	11886	11003	12004	27509	27514	27531	27532	27579	27428
12101	$^{11876}_{12102}$	$\frac{11885}{12103}$	12104	$\frac{12095}{12129}$	$12096 \\ 12130$	27611	27612	27627	27628	27805	27806
12203	12204	12209	12210	12259	12260	27817	27818	28123	28124	28151	28152
12281	12282	12303	12304	$^{12259}_{12333}$	12334	28153	28154	28301	28302	28329	28330
12381	12382	12403	12404	12599	$12600 \\ 12732$	28357	28358	28445	28446	28507	28508
12651	12652	12659	12660	12731	12732	28551	28552	28559	28560	28587	28588
12787	12788	12879	12880	12891	$12892 \\ 13000$	28697 28925	$\frac{28698}{28926}$	28721	28722	28901	28902
12901 13009	12902 13010	12949 13031	$\frac{12950}{13032}$	$12999 \\ 13365$	13366	29019	$\frac{28926}{29020}$	$28939 \\ 29069$	$28940 \\ 29070$	$28971 \\ 29099$	$28972 \\ 29100$
13497	13498	13557	13558	13573	13574	29123	29124	29157	29158	29163	29164
13707	13708	13713	13714	13727	13728	29123 29171	29172	29207	29208	29221	29222
13753	13754	13761	13762	13793	$13728 \\ 13794$	29347	29348	29361	29362	29387	29388
13925	13926	14113	14114	14119	14120	29443	29444	29491	29492	29643	29644
14161	14162	14373	14374	14455	14456	29933	29934 30170	$\frac{30077}{30179}$	30078	30161 30213	30162
14475	14476	14495	14496	14601	14602	30169 30455	30170 30456	$\frac{30179}{30457}$	30180	30213 30459	30214
$\frac{14877}{14997}$	$\frac{14878}{14998}$	$14911 \\ 14999$	$\frac{14912}{15000}$	$14931 \\ 15053$	$14932 \\ 15054$	30523	30524	30457	$30458 \\ 30742$	30459	30460 30794
15083	15084	15131	15132	15357	15358	30915	30916	31129	31130	31133	31134
15401	15402	15601	15602	15623	15624	31147	$\frac{30916}{31148}$	31155	31156	$\frac{31133}{31157}$	31158
15705	15706	15803	15804	16127	16128	31273	31274	31283	31284	31299	31300
16147	16148	16235	16236	16285	16286	31353	31354	31479	31480	31547	31548
16309	16310	16335	16336	16385	16386 16478	31619	31620	31705	31706	31745	31746
16439	16440	16461	16462	16477	16478	31803	31804	31837	31838	31947	31948
$16483 \\ 16705$	16484 16706	$16495 \\ 16797$	16496	16641	16642 16912	31985 32053	$\frac{31986}{32054}$	$\frac{32001}{32083}$	$\frac{32002}{32084}$	$\frac{32051}{32117}$	$\frac{32052}{32118}$
16959	16960	16969	$16798 \\ 16970$	$16911 \\ 16987$	16988	32121	32122	32259	32260	32283	32284
17027	17028	17061	17062	17133	17134	32337	32338	32353	32354	32397	32398
17137	17138	17283	17284	17289	17290	32443	32444	32519	32520	32545	32546
17399	17138 17400	17419	17420	17521	17522	32613	$\frac{32614}{33132}$	32685	32686	33071	33072
17537	17538	17685	17686	17753	17754	33131	33132	33143	33144	33531	33532
17783	17784	17799	17800	$\frac{17825}{17963}$	17826	33597 33659	33598	33623	33624 33698	$\frac{33639}{33749}$	33640
17899	17900	17935	17936	17963	17964	33763	33660 33764	33697 33843	33844	33867	33750 33868
$18025 \\ 18133$	$18026 \\ 18134$	$18027 \\ 18139$	18028 18140	$\frac{18089}{18157}$	$18090 \\ 18158$	33763 33947	33764 33948	33967	33968	33995	33996
18175	18176	18181	18189	18195	18106	34097	34098	34317	34318	34345	34346
18309	18310	18409	18182 18410	18441	18196 18442	34405	34406	$\frac{34317}{34491}$	$\frac{34318}{34492}$	34495	34346 34496
18443	18444	18451	18452	18489	18490	34543	34544	$\frac{34575}{34705}$	34576	34589	34590
18519	18520	18711	18712	18795	18796	34607 34731	$\frac{34608}{34732}$	34705	$\frac{34706}{34752}$	34717	34718
18829	18830	18841	18842	18903	18904	34731	34732	34751	34752		
$18923 \\ 19201$	$\frac{18924}{19202}$	19037 19209	19038	19163	19164	Certificati	da 1000 ob	hliaazioni	n 1593 (T.	1 000 000	(ciascuno)
19383	19202	19209	$19210 \\ 19420$	$19245 \\ 19421$	$19246 \\ 19422$						
19517	19518	19527	19528	19665	19666	16 121	$\frac{39}{123}$	$\frac{45}{165}$	$\begin{array}{c} 76 \\ 243 \end{array}$	$\begin{array}{c} 81 \\ 247 \end{array}$	85 253
19755	19756	19761	19762	19843	19844	284	293	314	423	425	572
19875	19876	20147	20148	20199	20200	635	721	791	832	878	902
20265	20266	20277	20278	20301	20302	926	939	953	967	1028	1049
20495	20496	20539	20540	20553	20554	1124	1142	1146	1159	1203	1280
20573	20574	20629	20630	20645	20646	1312	1345	1348	1385	1449	1450
20649 20915	$20650 \\ 20916$	$20807 \\ 20961$	20808 20962	$20897 \\ 21033$	$20898 \\ 21034$	1470	1509	1535	1602	1612	1658
21047	21048	21077	21078	21033	21034	1678 1796	1684 1853	1707 1890	$\frac{1708}{1923}$	$\frac{1767}{1926}$	$1773 \\ 1929$
21149	21150	21337	21338	21471	21472	1938	2021	2024	2097	2128	2146
21589	21590	21721	21722	21935	21936	2148	2212	2215	2222	2275	2282
21971	21972	22003	22004	22065	22066	2319	2322	2377	2379	2537	2555
22461	22462	22541	22542	22595	22596	2556	2640	2644	2648	2712	2734
22653	22654	22655	22656	22797	22798	2746	2757	2774	2843	2899	2935
23077	23078	23079	23080	23103	23104	2967	2995	3000	3036	3064 3312	3117
$23209 \\ 23295$	$23210 \\ 23296$	23231	23232	23237 23355	23238 23356	3212	3215	3256	3263	3312	3356
$23295 \\ 23375$	$23296 \\ 23376$	$23305 \\ 23433$	$23306 \\ 23434$	$\frac{23355}{23441}$	23356 $23442$	3434 3764	$\frac{3535}{3766}$	3576 3780	3642 3784	3686 3799	3763 3808
23587	23588	23779	23780	23937	23938	3861	3877	3935	4002	4080	4116
23953	23954	23965	23966	23971	23972	4153	4160	4181	4215	4080 4227	4241
24151	24152	24249	24250	24283	24284	4315	4348	4355	4396	4407	4411
24353	24354	24367	24368	24437	24438	4419	4423	4432	4436	4487	4542
24581	24582 24740	24595	24596	24649	24650	4593	4609	4631	4634	4676	4711
24739	24740	24815	24816	24883	24884	4790	4813	4814	4820	4862	4876
24895	24896	24933	24934	25043	25044	4898	4915	4920	4941	4969	4970

5012	5031	5033	5131	5161	5190	20298	20412	20.450	2000		
								20476	20554	20560	20593
5192	5252	5325	5350	5384	5400	20616	20702	20710	20716	20776	20791
5418	5436	5439	5580	5640	5648	20818	20858	20859	20933	20980	21059
5717	5748	5769	5795	5810	5906	21082	21159	21163	21203	21227	21261
5935	5985	6031	6059	6066	6086	21326	21377	21398	21417	21558	21568
6113	6195	6242	6261	6264	6349	21646	21657	21713	21763	21806	21823
6368	6400	6458	6506	6535	6540	21831	21852	21931	21967	21978	
			6668	6685	6733	22026	22035	22041		21376	22018
6591	6643	6661	0000	6940		22265	22279	22333	22060	22155	22228
6738	6761	6916	6937		7010				22369	22379	22532
7011	7033	7039	7042	7131	7136	22553	22588	22636	22767	22818	22823
7143	7154	7191	7227	7260	7318	22865	22886	23002	23012	23066	23141
7320	7417	7430	7434	7444	7457	23281	23313	23338	23391	23395	23424
7476	7482	7522	7532	7537	7570	23437	23477	23491	23703	23717	23891
7622	7659	7685	7733	7750	7763	23910	23966	23970	23988	24011	24026
						24090	24121				
7778	7788	7813	7851	7917	7928	24090	24121	24153	24158	24166	24180
7976	7979	8058	8103	8146	8175	24234	24261	24268	24291	24358	24504
8263	8318	8336	8397	8434	8441	24591	24608	24673	24714	24738	24743
8443	8482	8527	8544	8567	8686	24757	24798	24807	24827	24832	24856
8695	8723	8743	8748	8763	8788	24857	24859	24875	24942	24998	25011
8849	8864	9000	9026	9072	9083	25029	25033	25054	25064	25099	25111
9091	9102	9114	9150	9236	9315	25116	25123	25278	25309	25315	25320
		0200	9401	9407	9424	25336	25337	25342	25360	25395	25424
9319	9378	9392									
9453	9537	9544	9555	9570	9607	25432	25449	25451	25489	25492	25516
9613	9644	9649	9668	9792	9817	25559	25562	25564	25597	25609	25612
9893	9919	9946	9962	9978	10096	25635	25673	25724	25742	25746	25750
10108	10161	10337	10384	10410	10414	25758	25767	25770	25799	25800	25836
10421	10472	10512	10526	10543	10546	25879	25890	25924	25928	25952	25957
10577	10625	10734	10738	10742	10859	25966	25995	26037	26043	26047	26197
10873	10888	10908	10927	10933	10959	26264	26269	26293	26323	26387	26395
10073	10000	10908	10927	10900							
10961	10962	11103	11112	11171	11208	26413	26425	26465	26469	26552	26596
11340	11463	11470	11473	11500	11554	26602	26632	26638	26685	26720	26772
11617	11621	11631	11705	11712	11733	26773	26792	26809	26859	26879	26891
11753	11770	11806	11853	11859	11889	26898	26943	26953	26975	27061	27107
11895	11925	11976	11996	12029	12037	27163	27243	27283	27286	27329	27334
12047	12056	12060	12079	12168	12245	27342	27368	27398	27423	27456	27584
12256	12259	12286	12288	12302	12319	27613	27650	27654	27758	27825	27850
12414	12421	12476	12488	12623	12667	27890	27902	27926	27941	27956	28039
	10070	12470	12400	12023				21920			
12671	12672	12678	12684	12721	12732	28042	28051	28187	28204	28220	28257
12762	12815	12835	12839	12853	12867	28286	28344	28366	28375	28387	28393
12875	12903	12925	12936	12966	13168	28430	28479	28493	28522	28530	28536
13214	13224	13244	13283	13312	13336	28567	28576	28582	28607	28619	28631
13350	13358	13385	13425	13464	13477	28635	28676	28682	28759	28774	28840
13595	13607	13674	13687	13712	13756	28851	28869	28884	28888	28913	28943
13831	13841	13864	13867	13897	13909	29039	29067	29069	29074	29080	29112
13910	13913	13924	13949	13970	13982	29188	29189	29223	29251	29253	29279
14053	10910										
	14082	14108	14111	14112	14130	29336	29411	29442	29462	29495	29546
14160	14201	14203	14207	14229	14241	29565	29602	29638	29680	29690	29695
14257	14303	14336	14373	14388	14408	29703	29784	29811	29819	29850	29852
14442	14458	14462	14474	14486	14517	29882	29949	30070	30101	30160	30202
14541	14548	14558	14574	14626	14677	30249	30305	30357	30371	30512	30536
14689	14720	14801	14807	14815	14817	30594	30598	30625	30652	30687	30716
14854	14919	14929	14939	14944	14948	30724	30736	30760	30860	30929	30930
14952	14989	15010	15093	15107	15114	30937	30938	30974	31036	31075	31109
15123	15133	15142	15050								
		15142	15171	15180	15194	31138	31165	31186	31257	31335	31358
15246	15285	15316	15325	15353	15386	31369	31407	31416	31467	31478	31551
15407	15441	15450	15487	15508	15512	31583	31614	31621	31764	31772	31847
15614	15641	15688	15721	15729	15762	31934	31996	32015	32054	32071	32095
15777	15856	15861	15907	15987	15992	32114	32123	32132	32133	32179	32237
15994	16017	16079	16080	16109	16112	32284	32402	32403	32458	32460	32474
16132	16225	16227	16239	16283	16398	32490	32503	32616	32630	32673	32729
16412	16446	16467	16494	16523	16553	32734	32756	32865	32877	32949	32999
16593	16674	16686	16731	16748	16768	33006	33020	33060	33099	33102	33130
	16826	16894			17000						
16824	17058	10094	16899	16908	17003	33172	33194	33223	33224	33232	33236
17057		17079	17085	17100	17120	33328	33384	33387	33515	33545	33552
17121	17161	17164	17173	17199	17214	33599	33600	33668	33672	33680	33781
17268	17276	17309	17330	17342	17346	33783	33822	33880	33884	33897	33898
17354	17426	17436	17450	17457	17492	33900	33986	33992	34010	34030	34090
17646	17683	17687	17689	17720	17756	34182	34188	34204	34229	34259	34271
17757	17760	17807	17808	17843	17900	34367	34376	34390	34441	34540	34609
17945	17961	17971	17999	18001	18013	34675	34678	34729	34754	34776	34784
18078										35119	35125
	18108	18131	18158	18179	18184	34786	34886	34998	35109		00120
18213	18259	18278	18299	18301	18309	35129	35146	35152	35175	35235	35236
18365	18366	18384	18402	18462	18481	35336	35343	35358	35366	35372	35396
18486	18491	18542	18561	18570	18579	35521	35524	35537	35571	35626	35686
18689	18703	18737	18765	18782	18786	35688	35705	35742	35786	35792	35813
18820	18846	18850	18864	18947	18998	35817	35824	35838	35839	35863	35979
19073	19091	19133	19155	19171	19194	35982	36047	36050	36079	36108	36131
19221		10015	10000			36132	36158	36235	36257	36258	36264
	19282	19317	19336	19365	19389						36409
19399	19435	19439	19543	19560	19567	36267	36318	36330	36378	36405	90409
19569	19594	19745	19770	19840	19850	36420	36510	36665	36686	36729	36738
19867	19928	19946	19961	19970	19987	36759	36760	36762	36799	36801	36834
19991	20019	20021	20074	20082	20126	36898	36934	37065	37087	37091	37140
20142	20150	20176	20208	20245	20290	37151	37215	37237	37250	37259	37261
	-0100	~0110	20200								

37274	37315	37367	37381	37423	37432	340	341	359	390	428	442
37445	37482	37611	37628	37651	37744	490	500	541	543	554	583
37766	37802	37843	37872	37891	37973	613	615	632	638	652	677
$\frac{38019}{38373}$	$\frac{38163}{38374}$	38195 38386	$\frac{38218}{38432}$	$\frac{38234}{38437}$	38315 38438	688 988	$\begin{array}{c} 745 \\ 1023 \end{array}$	787 1028	$\frac{798}{1035}$	$837 \\ 1044$	954
38467	38534	38549	38580	38675	38726	1074	1023	1028	1033	1044	1058
38766	38781	38782	38804	38883	38890	10.1	2000	1000			
38908	38961	38974	38999	39009	39069		SEI	RIE H (Spe	eciale chiu	isa)	
39087	39168	39175	39271	39294	39319	Certificat	i da 1000 ol				ciana.
39337	39382	39385	39422	39427	39446						,
39481	39506	39516	39556	$39588 \\ 39841$	$\frac{39627}{39842}$	17 178	$\begin{array}{c} 48 \\ 220 \end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 241 \end{array}$	$\frac{88}{277}$	$\frac{90}{313}$	115
$\frac{39681}{39845}$	$\frac{39714}{39862}$	$\frac{39734}{39872}$	39808 39884	39901	39903	345	359	$\frac{241}{372}$	405	472	$\frac{340}{475}$
39960	39977	40008	40052	40122	40281	481	500	502	592	598	693
40293	40319	40334	40369	40451	40468	827	833	839	852	888	941
40526	40564	40597	40610	40639	40648	944	982	1003	1048	1073	1166
40817	40823	40895	40923	40948	40950	1177	1180	1188	1239	1325	1351
40972	41004	41005	41045	41058	41140	1407	1410	1425	1450	1521	1538
41278	41384	41393	$\frac{41528}{41704}$	$\frac{41533}{41784}$	$\frac{41539}{41789}$	1544 1695	$1589 \\ 1722$	$1617 \\ 1725$	$\frac{1620}{1734}$	$1631 \\ 1743$	1656
41571 41835	$\frac{41646}{41903}$	$\frac{41672}{41921}$	41704	42020	42052	1841	1846	1858	1899	1905	$\frac{1767}{1915}$
42076	42082	42106	42117	42124	42155	1981	1998	2009	2070	2083	2113
42189	42207	42246	42312	42323	42348	2153	2160	2183	2203	2233	2242
42373	42486	42491	42493	42499	42568	2256	2278	2314	2423	2424	2478
42578	42635	42671	42682	42757	42774	2497	2502	2509	2522	2542	2544
42807	42854	42864	42876	42882	42888	2604	2605	2610	2629	2639	2685
42935	42939	$\frac{42947}{43003}$	$42954 \\ 43004$	42960 43027	$42987 \\ 43049$	2725	2753	2899	2907	2954	
$\frac{42995}{43061}$	$\frac{42997}{43153}$	43003	43248	43266	43284	İ	CTT	TT 16 (C			
43327	43334	43348	43354	43411	43437			RIE M (Sp			
43452	43549	43562	43587	43678	43683	Certific	ati da 50	obbligazioni	n. 40 (L.	50.000 c	iascuno)
43686	43712	43719	43733	43753	43768	dal n.	521 al n.	540	dal n.	1121 al	n. 1140
43829	44022	44028	44031	44041	44059						2210
44100	44113	44122	44173	44211	44213	Certific	ati da 100 e	obbligazioni	n. 80 (L.	100.000 c	iascuno)
44214	44221	44230	44232	44233	44236	2.2	051 -1	9.00	3-1	1001 -1	
44242	44288	$\frac{44296}{44501}$	$44355 \\ 44530$	44366 44553	$44386 \\ 44606$	dal n.	351 al n. 811 »	$\frac{360}{820}$	dal n.	1661 al 1931 »	
44447 44650	$44459 \\ 44665$	44706	44710	44736	44758	» »	1061 »	1070	)) ))	2051 »	
44777	44778	44844	44846	44857	44878	, "	1551 »	1560	»	2131 »	
44886	44906	44907	44939	44977	44992				-		
45037	45039	45065	45126	45155	45188	Certificat	i  da  1000  o	bbligazioni	n. 70 (L.	1.000.000	ciascuno)
45239	45248	45261	45314	45332	45389						
45419	45439	45468	45499	45593	45663	$\frac{14}{236}$	$\frac{40}{248}$	114 300	$\frac{124}{342}$	$\frac{126}{355}$	167 368
45666	45685	45693	45708	45714	45761	393	419	424	427	471	589
45781	45793	$\frac{45804}{46013}$	45817 46038	45818 46039	$45891 \\ 46050$	595	599	627	676	694	743
45995 $46060$	$\frac{46012}{46127}$	46130	46179	46187	46245	762	766	778	792	807	855
46291	46292	46306	46355	46360	46376	864	883	889	896	943	946
46525	46533	46576	46577	46654	46677	964	972	1021	1072	1147	1182
46691	46735	46791	46824	46832	46833	1224	1229	1312	1370	1389	1391
46852	46934	46969	47016	47026	47029	1535 1721	$\frac{1596}{1787}$	1608 1798	1634 1818	$\frac{1691}{1820}$	$\frac{1703}{1822}$
47039	47045	47053	47054	47062	47075	1890	1920	1980	2095	2097	2104
47079	47084	47101	47102	$47116 \\ 47234$	$47126 \\ 47243$	2127	2129	2160	2196	2001	2101
47130	$47168 \\ 47271$	47199 $47303$	47224 $47312$	47315	47318	-12.	2120				
$47261 \\ 47321$	47271	47351	47381	47386	47439		SE	RIE R (Sp	eciale chiu	ısa)	
47441	47451	47466	47471	47507	47558	Certificat	i da 1000 d				ciascuno)
47562	47573	47580	47613	47614	47635	Certojicat	<i>t</i> aa 1000 o	oongazioni	70. 01 (E.	1.000.000	
47686	47694	47712	47722	47767	47826	3	26	42	43	56	60
47884	47895	47896	47920	47927	47949	65	71	75	89	101	138
47953	47954	47966	47988	47989	47997	139	149	150	160	$\frac{169}{286}$	$\frac{177}{298}$
48010	48015	48019	48037	48078	_	211 333	$\frac{230}{350}$	$\frac{242}{364}$	$\frac{285}{375}$	280 389	298 395
	SEI	RIE $C$ (Sp	eciale chiu	sa)		408	430	448	454	482	492
Certificati	da 1000 o	bbligazioni	n. 46 (L.	1.000.000	ciascuno)	547	552	569	585	588	592
	20	22	42	44	62	632	634	637	667	694	771
12 83	96	111	134	183	226	803	810	821	825	849	883
234	273	281	284	306	345	918	945	951			
350	376	386	401	454	469						
606	609	610	614	622	659	In	ımeri dei c	ertificati o	bbligazion	ari sorteg	giati nelle
660	697	698	742	763	775	precedent	ti estrazioni	e non and	ora preser	ıtati per i	l rimborso
824	839	844	868	869	871		icati nel Bo				
904	905	920	979	_			usta disposi	zione di ci	n all'art.	7 della le	gge 24 lu
	SEL	RIE D (Sp	eciale chiu	sa)		glio 1949	, n. 474.				
Certificati	da 1000 o	bbligazioni	n. 51 (L.	1.000.000	ciascuno)	Rom	a, 31 genns	io 1957			
	30	31	45	78	135		0		stituto M	obiliare I	taliano
$\frac{10}{141}$	150	154	163	229	246				Direttore		
264	280	284	297	302	321	(Avviso	n. 13141).				
20.											
	DIAGO A	nodd om o							SANTI	BAFFAELE	gerente